

MICROCOPY

892

ROLL

31

NATIONAL ARCHIVES MICROFILM PUBLICATIONS

Microfilm Publication M892

RECORDS OF THE UNITED STATES

NUERNBERG WAR CRIMES TRIALS

UNITED STATES OF AMERICA v. CARL KRAUCH ET AL. (CASE VI)

AUGUST 14, 1947-JULY 30, 1948

Roll 31

Prosecution Exhibits

1,751-1,837



**THE NATIONAL ARCHIVES
NATIONAL ARCHIVES AND RECORDS SERVICE
GENERAL SERVICES ADMINISTRATION**

WASHINGTON: 1976

INTRODUCTION

On the 113 rolls of this microfilm publication are reproduced the records of Case VI, *United States of America v. Carl Krauch et al.* (I. G. Farben Case), 1 of the 12 trials of war criminals conducted by the U.S. Government from 1946 to 1949 at Nuernberg subsequent to the International Military Tribunal (IMT) held in the same city. These records consist of German- and English-language versions of official transcripts of court proceedings, prosecution and defense briefs and statements, and defendants' final pleas as well as prosecution and defense exhibits and document books in one language or the other. Also included are minute books, the official court file, order and judgment books, clemency petitions, and finding aids to the documents.

The transcripts of this trial, assembled in 2 sets of 43 bound volumes (1 set in German and 1 in English), are the recorded daily trial proceedings. Prosecution statements and briefs are also in both languages but unbound, as are the final pleas of the defendants delivered by counsel or defendants and submitted by the attorneys to the court. Unbound prosecution exhibits, numbered 1-2270 and 2300-2354, are essentially those documents from various Nuernberg record series, particularly the NI (Nuernberg Industrialist) Series, and other sources offered in evidence by the prosecution in this case. Defense exhibits, also unbound, are predominantly affidavits by various persons. They are arranged by name of defendant and thereunder numerically, along with two groups of exhibits submitted in the general interest of all defendants. Both prosecution and defense document books consist of full or partial translations of exhibits into English. Loosely bound in folders, they provide an indication of the order in which the exhibits were presented before the tribunal.

Minute books, in two bound volumes, summarize the transcripts. The official court file, in nine bound volumes, includes the progress docket, the indictment, and amended indictment and the service thereof; applications for and appointments of defense counsel and defense witnesses and prosecution comments thereto; defendants' application for documents; motions and reports; uniform rules of procedures; and appendixes. The order and judgment books, in two bound volumes, represent the signed orders, judgments, and opinions of the tribunal as well as sentences and commitment papers. Defendants' clemency petitions, in three bound volumes, were directed to the military governor, the Judge Advocate General, and the U.S. District Court for the District of Columbia. The finding aids summarize transcripts, exhibits, and the official court file.

Case VI was heard by U.S. Military Tribunal VI from August 14, 1947, to July 30, 1948. Along with records of other Nuernberg

NATIONAL ARCHIVES MICROFILM PUBLICATIONS

and Far East war crimes trials, the records of this case are part of the National Archives Collection of World War II War Crimes Records, Record Group 238.

The I. G. Farben Case was 1 of 12 separate proceedings held before several U.S. Military Tribunals at Nuernberg in the U.S. Zone of Occupation in Germany against officials or citizens of the Third Reich, as follows:

<u>Case No.</u>	<u>United States v.</u>	<u>Popular Name</u>	<u>No. of Defendants</u>
1	<i>Karl Brandt et al.</i>	Medical Case	23
2	<i>Erhard Milch</i>	Milch Case (Luftwaffe)	1
3	<i>Josef Altstoetter et al.</i>	Justice Case	16
4	<i>Oswald Pohl et al.</i>	Pohl Case (SS)	18
5	<i>Friedrich Flick et al.</i>	Flick Case (Industrialist)	6
6	<i>Carl Krauch et al.</i>	I. G. Farben Case (Industrialist)	24
7	<i>Wilhelm List et al.</i>	Hostage Case	12
8	<i>Ulrich Greifelt et al.</i>	RuSHA Case (SS)	14
9	<i>Otto Ohlendorf et al.</i>	Einsatzgruppen Case (SS)	24
10	<i>Alfried Krupp et al.</i>	Krupp Case (Industrialist)	12
11	<i>Ernst von Weissaecker et al.</i>	Ministries Case	21
12	<i>Wilhelm von Leeb et al.</i>	High Command Case	14

Authority for the proceedings of the IMT against the major Nazi war criminals derived from the Declaration on German Atrocities (Moscow Declaration) released November 1, 1943; Executive Order 9547 of May 2, 1945; the London Agreement of August 8, 1945; the Berlin Protocol of October 6, 1945; and the IMT Charter.

Authority for the 12 subsequent cases stemmed mainly from Control Council Law 10 of December 20, 1945, and was reinforced by Executive Order 9679 of January 16, 1946; U.S. Military Government Ordinances 7 and 11 of October 18, 1946, and February 17, 1947, respectively; and U.S. Forces, European Theater General Order 301 of October 24, 1946. Procedures applied by U.S. Military Tribunals in the subsequent proceedings were patterned after those of the IMT and further developed in the 12 cases, which required over 1,200 days of court sessions and generated more than 330,000 transcript pages.

Formation of the I. G. Farben Combine was a stage in the evolution of the German chemical industry, which for many years led the world in the development, production, and marketing of organic dyestuffs, pharmaceuticals, and synthetic chemicals. To control the excesses of competition, six of the largest chemical firms, including the Badische Anilin & Soda Fabrik, combined to form the Interessengemeinschaft (Combine of Interests, or Trust) of the German Dyestuffs Industry in 1904 and agreed to pool technological and financial resources and markets. The two remaining chemical firms of note entered the combine in 1916. In 1925 the Badische Anilin & Soda Fabrik, largest of the firms and already the majority shareholder in two of the other seven companies, led in reorganizing the industry to meet the changed circumstances of competition in the post-World War markets by changing its name to the I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, moving its home office from Ludwigshafen to Frankfurt, and merging with the remaining five firms.

Farben maintained its influence over both the domestic and foreign markets for chemical products. In the first instance the German explosives industry, dependent on Farben for synthetically produced nitrates, soon became subsidiaries of Farben. Of particular interest to the prosecution in this case were the various agreements Farben made with American companies for the exchange of information and patents and the licensing of chemical discoveries for foreign production. Among the trading companies organized to facilitate these agreements was the General Anilin and Film Corp., which specialized in photographic processes. The prosecution charged that Farben used these connections to retard the "Arsenal of Democracy" by passing on information received to the German Government and providing nothing in return, contrary to the spirit and letter of the agreements.

Farben was governed by an Aufsichtsrat (Supervisory Board of Directors) and a Vorstand (Managing Board of Directors). The Aufsichtsrat, responsible for the general direction of the firm, was chaired by defendant Krauch from 1940. The Vorstand actually controlled the day-to-day business and operations of Farben. Defendant Schmitz became chairman of the Vorstand in 1935, and 18 of the other 22 original defendants were members of the Vorstand and its component committees.

Transcripts of the I. G. Farben Case include the indictment of the following 24 persons:

Otto Ambros: Member of the Vorstand of Farben; Chief of Chemical Warfare Committee of the Ministry of Armaments and War Production; production chief for Buna and poison gas; manager of Auschwitz, Schkopau, Ludwigshafen, Oppau, Gendorf, Dyhernfurth, and Falkenhagen plants; and Wehrwirtschaftsfuehrer.

Max Brueggemann: Member and Secretary of the Vorstand of Farben; member of the legal committee; Deputy Plant Leader of the Leverkusen Plant; Deputy Chief of the Sales Combine for Pharmaceuticals; and director of the legal, patent, and personnel departments of the Works Combine, Lower Rhine.

Ernst Buergin: Member of the Vorstand of Farben; Chief of Works Combine, Central Germany; Plant Leader at the Bitterfeld and Wolfen-Farben plants; and production chief for light metals, dyestuffs, organic intermediates, plastics, and nitrogen at these plants.

Heinrich Bueteffisch: Member of the Vorstand of Farben; manager of Leuna plants; production chief for gasoline, methanol, and chlorine electrolysis production at Auschwitz and Moosbierbaum; Wehrwirtschaftsfuehrer; member of the Himmler Freundeskreis (circle of friends of Himmler); and SS Obersturmbannfuehrer (Lieutenant Colonel).

Walter Duerrfeld: Director and construction manager of the Auschwitz plant of Farben, director and construction manager of the Monowitz Concentration Camp, and Chief Engineer at the Leuna plant.

Fritz Gajewski: Member of the Central Committee of the Vorstand of Farben, Chief of Sparte III (Division III) in charge of production of photographic materials and artificial fibers, manager of "Agfa" plants, and Wehrwirtschaftsfuehrer.

Heinrich Gattineau: Chief of the Political-Economic Policy Department, "WIPO," of Farben's Berlin N.W. 7 office; member of Southeast Europe Committee; and director of A.G. Dynamit Nobel, Pressburg, Czechoslovakia.

Paul Haefliger: Member of the Vorstand of Farben; member of the Commercial Committee; and Chief, Metals Departments, Sales Combine for Chemicals.

Erich von der Heyde: Member of the Political-Economic Policy Department of Farben's Berlin N.W. 7 office, Deputy to the Chief of Intelligence Agents, SS Hauptsturmfuehrer, and member of the WI-RUE-AMT (Military Economics and Armaments Office) of the Oberkommando der Wehrmacht (OKW) (High Command of the Armed Forces).

Heinrich Hoerlein: Member of the Central Committee of the Vorstand of Farben; chief of chemical research and development of vaccines, sera, pharmaceuticals, and poison gas; and manager of the Elberfeld Plant.

- Max Ilgner: Member of the Vorstand of Farben; Chief of Farben's Berlin N.W. 7 office directing intelligence, espionage, and propaganda activities; member of the Commercial Committee; and Wehrwirtschaftsfuehrer.
- Friedrich Jaehne: Member of the Vorstand of Farben; chief engineer in charge of construction and physical plant development; Chairman of the Engineering Committee; and Deputy Chief, Works Combine, Main Valley.
- August von Knieriem: Member of the Central Committee of the Vorstand of Farben; Chief Counsel of Farben; and Chairman, Legal and Patent Committees.
- Carl Krauch: Chairman of the Aufsichtsrat of Farben and Generalbevollmaechtigter fuer Sonderfragen der Chemischen Erzeugung (General Plenipotentiary for Special Questions of Chemical Production) on Goering's staff in the Office of the 4-Year Plan.
- Hans Kuehne: Member of the Vorstand of Farben; Chief of the Works Combine, Lower Rhine; Plant Leader at Leverkusen, Elberfeld, Uerdingen, and Dormagen plants; production chief for inorganics, organic intermediates, dyestuffs, and pharmaceuticals at these plants; and Chief of the Inorganics Committee.
- Hans Kugler: Member of the Commercial Committee of Farben; Chief of the Sales Department Dyestuffs for Hungary, Rumania, Yugoslavia, Greece, Bulgaria, Turkey, Czechoslovakia, and Austria; and Public Commissar for the Falkenau and Aussig plants in Czechoslovakia.
- Carl Lautenschlaeger: Member of the Vorstand of Farben; Chief of Works Combine, Main Valley; Plant Leader at the Hoechst, Griesheim, Mainkur, Gersthofen, Offenbach, Eystrup, Marburg, and Neuhausen plants; and production chief for nitrogen, inorganics, organic intermediates, solvents and plastics, dyestuffs, and pharmaceuticals at these plants.
- Wilhelm Mann: Member of the Vorstand of Farben, member of the Commercial Committee, Chief of the Sales Combine for Pharmaceuticals, and member of the SA.
- Fritz ter Meer: Member of the Central Committee of the Vorstand of Farben; Chief of the Technical Committee of the Vorstand that planned and directed all of Farben's production; Chief of Sparte II in charge of production of Buna, poison gas, dyestuffs, chemicals, metals, and pharmaceuticals; and Wehrwirtschaftsfuehrer.

Heinrich Oster: Member of the Vorstand of Farben, member of the Commercial Committee, and manager of the Nitrogen Syndicate.

Hermann Schmitz: Chairman of the Vorstand of Farben, member of the Reichstag, and Director of the Bank of International Settlements.

Christian Schneider: Member of the Central Committee of the Vorstand of Farben; Chief of Sparte I in charge of production of nitrogen, gasoline, diesel and lubricating oils, methanol, and organic chemicals; Chief of Central Personnel Department, directing the treatment of labor at Farben plants; Wehrwirtschaftsfuehrer; Hauptabwehrbeauftragter (Chief of Intelligence Agents); Hauptbetriebsfuehrer (Chief of Plant Leaders); and supporting member of the Schutzstaffeln (SS) of the NSDAP.

Georg von Schnitzler: Member of the Central Committee of the Vorstand of Farben, Chief of the Commercial Committee of the Vorstand that planned and directed Farben's domestic and foreign sales and commercial activities, Wehrwirtschaftsfuehrer (Military Economy Leader), and Hauptsturmfuehrer (Captain) in the Sturmabteilungen (SA) of the Nazi Party (NSDAP).

Carl Wurster: Member of the Vorstand of Farben; Chief of the Works Combine, Upper Rhine; Plant Leader at Ludwigshafen and Oppau plants; production chief for inorganic chemicals; and Wehrwirtschaftsfuehrer.

The prosecution charged these 24 individual staff members of the firm with various crimes, including the planning of aggressive war through an alliance with the Nazi Party and synchronization of Farben's activities with the military planning of the German High Command by participation in the preparation of the 4-Year Plan, directing German economic mobilization for war, and aiding in equipping the Nazi military machines.¹ The defendants also were charged with carrying out espionage and intelligence activities in foreign countries and profiting from these activities. They participated in plunder and spoliation of Austria, Czechoslovakia, Poland, Norway, France, and the Soviet Union as part of a systematic economic exploitation of these countries. The prosecution also charged mass murder and the enslavement of many thousands of persons particularly in Farben plants at the Auschwitz and Monowitz concentration camps and the use of poison gas manufactured by the firm in the extermination

¹The trial of defendant Brueggemann was discontinued early during the proceedings because he was unable to stand trial on account of ill health.

of millions of men, women, and children. Medical experiments were conducted by Farben on enslaved persons without their consent to test the effects of deadly gases, vaccines, and related products. The defendants were charged, furthermore, with a common plan and conspiracy to commit crimes against the peace, war crimes, and crimes against humanity. Three defendants were accused of membership in a criminal organization, the SS. All of these charges were set forth in an indictment consisting of five counts.

The defense objected to the charges by claiming that regulations were so stringent and far reaching in Nazi Germany that private individuals had to cooperate or face punishment, including death. The defense claimed further that many of the individual documents produced by the prosecution were originally intended as "window dressing" or "howling with the wolves" in order to avoid such punishment.

The tribunal agreed with the defense in its judgment that none of the defendants were guilty of Count I, planning, preparation, initiation, and waging wars of aggression; or Count V, common plans and conspiracy to commit crimes against the peace and humanity and war crimes.

The tribunal also dismissed particulars of Count II concerning plunder and exploitation against Austria and Czechoslovakia. Eight defendants (Schmitz, von Schnitzler, ter Meer, Buergin, Haefliger, Ilgner, Oster, and Kugler) were found guilty on the remainder of Count II, while 15 were acquitted. On Count III (slavery and mass murder), Ambros, Buetefisch, Duerrfeld, Krauch, and ter Meer were judged guilty. Schneider, Buetefisch, and von der Heyde also were charged with Count IV, membership in a criminal organization, but were acquitted.

The tribunal acquitted Gajewski, Gattineau, von der Heyde, Hoerlein, von Knieriem, Kuehne, Lautenschlaeger, Mann, Schneider, and Wurster. The remaining 13 defendants were given prison terms as follows:

<u>Name</u>	<u>Length of Prison Term (years)</u>
Ambros	8
Buergin	2
Buetefisch	6
Duerrfeld	8
Haefliger	2
Ilgner	3
Jaehne	1 1/2
Krauch	6
Kugler	1 1/2
Oster	2
Schmitz	4
von Schnitzler	5
ter Meer	7

All defendants were credited with time already spent in custody.

In addition to the indictments, judgments, and sentences, the transcripts also contain the arraignment and plea of each defendant (all pleaded not guilty) and opening statements of both defense and prosecution.

The English-language transcript volumes are arranged numerically, 1-43, and the pagination is continuous, 1-15834 (page 4710 is followed by pages 4710(1)-4710(285)). The German-language transcript volumes are numbered 1a-43a and paginated 1-16224 (14a and 15a are in one volume). The letters at the top of each page indicate morning, afternoon, or evening sessions. The letter "C" designates commission hearings (to save court time and to avoid assembling hundreds of witnesses at Nuernberg, in most of the cases one or more commissions took testimony and received documentary evidence for consideration by the tribunals). Two commission hearings are included in the transcripts: that for February 7, 1948, is on pages 6957-6979 of volume 20 in the English-language transcript, while that for May 7, 1948, is on pages 14775a-14776 of volume 40a in the German-language transcript. In addition, the prosecution made one motion of its own and, with the defense, six joint motions to correct the English-language transcripts. Lists of the types of errors, their location, and the prescribed corrections are in several volumes of the transcripts as follows:

- First Motion of the Prosecution, volume 1
- First Joint Motion, volume 3
- Second Joint Motion, volume 14
- Third Joint Motion, volume 24
- Fourth Joint Motion, volume 29
- Fifth Joint Motion, volume 34
- Sixth Joint Motion, volume 40

The prosecution offered 2,325 prosecution exhibits numbered 1-2270 and 2300-2354. Missing numbers were not assigned due to the difficulties of introducing exhibits before the commission and the tribunal simultaneously. Exhibits 1835-1838 were loaned to an agency of the Department of Justice for use in a separate matter, and apparently No. 1835 was never returned. Exhibits drew on a variety of sources, such as reports and directives as well as affidavits and interrogations of various individuals. Maps and photographs depicting events and places mentioned in the exhibits are among the prosecution resources, as are publications, correspondence, and many other types of records.

The first item in the arrangement of prosecution exhibits is usually a certificate giving the document number, a short description of the exhibits, and a statement on the location of the original document or copy of the exhibit. The certificate is followed by the actual prosecution exhibit (most are photostats,

NATIONAL ARCHIVES MICROFILM PUBLICATIONS

but a few are mimeographed articles with an occasional carbon of the original). The few original documents are often affidavits of witnesses or defendants, but also ledgers and correspondence, such as:

<u>Exhibit No.</u>	<u>Doc. No.</u>	<u>Exhibit No.</u>	<u>Doc. No.</u>
322	NI 5140	1558	NI 11411
918	NI 6647	1691	NI 12511
1294	NI 14434	1833	NI 12789
1422	NI 11086	1886	NI 14228
1480	NI 11092	2313	NI 13566
1811	NI 11144		

In rare cases an exhibit is followed by a translation; in others there is no certificate. Several of the exhibits are of poor legibility and a few pages are illegible.

Other than affidavits, the defense exhibits consist of newspaper clippings, reports, personnel records, Reichgesetzblatt excerpts, photographs, and other items. The 4,257 exhibits for the 23 defendants are arranged by name of defendant and thereunder by exhibit number. Individual exhibits are preceded by a certificate wherever available. Two sets of exhibits for all the defendants are included.

Translations in each of the prosecution document books are preceded by an index listing document numbers, biased descriptions, and page numbers of each translation. These indexes often indicate the order in which the prosecution exhibits were presented in court. Defense document books are similarly arranged. Each book is preceded by an index giving document number, description, and page number for every exhibit. Corresponding exhibit numbers generally are not provided. There are several unindexed supplements to numbered document books. Defense statements, briefs, pleas, and prosecution briefs are arranged alphabetically by defendant's surname. Pagination is consecutive, yet there are many pages where an "a" or "b" is added to the numeral.

At the beginning of roll 1 key documents are filmed from which Tribunal VI derived its jurisdiction: the Moscow Declaration, U.S. Executive Orders 9547 and 9679, the London Agreement, the Berlin Protocol, the IMT Charter, Control Council Law 10, U.S. Military Government Ordinances 7 and 11, and U.S. Forces, European Theater General Order 301. Following these documents of authorization is a list of the names and functions of members of the tribunal and counsels. These are followed by the transcript covers giving such information as name and number of case, volume numbers, language, page numbers, and inclusive dates. They are followed by the minute book, consisting of summaries of the daily proceedings, thus providing an additional finding aid for the transcripts. Exhibits are listed in an index that notes the

type, number, and name of exhibit; corresponding document book, number, and page; a short description of the exhibit; and the date when it was offered in court. The official court file is summarized by the progress docket, which is preceded by a list of witnesses.

Not filmed were records duplicated elsewhere in this microfilm publication, such as prosecution and defense document books in the German language that are largely duplications of the English-language document books.

The records of the I. G. Farben Case are closely related to other microfilmed records in Record Group 238, specifically prosecution exhibits submitted to the IMT, T988; NI (Nuernberg Industrialist) Series, T301; NM (Nuernberg Miscellaneous) Series, M-936; NOKW (Nuernberg Armed Forces High Command) Series, T1119; NG (Nuernberg Government) Series, T1139; NP (Nuernberg Propaganda) Series, M942; WA (undetermined) Series, M946; and records of the Brandt case, M887; the Milch Case, M888; the Altstoetter case, M889; the Pohl Case, M890; the Flick Case, M891; the List case, M893; the Greifelt case, M894; and the Ohlendorf case, M895. In addition, the record of the IMT at Nuernberg has been published in the 42-volume *Trial of the Major War Criminals Before the International Military Tribunal* (Nuernberg, 1947). Excerpts from the subsequent proceedings have been published in 15 volumes as *Trials of War Criminals Before the Nuernberg Military Tribunal Under Control Council Law No. 10* (Washington). The Audiovisual Archives Division of the National Archives and Records Service has custody of motion pictures and photographs of all 13 trials and sound recordings of the IMT proceedings.

Martin K. Williams arranged the records and, in collaboration with John Mendelsohn, wrote this introduction.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. V

CASE No. V

DOCUMENT No. NI-12350

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1751

Received 30 Nov 47
Doc. No. NI-12350 EXHIBIT No. 1751
IDENTIFICATION only 11/26/47

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 21-11-47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyper of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

.....NY-12350..... ~~Receipt from the prison and~~
~~judgment of U.S. Military Tribunal...~~
dated ... 3. Nov. 47, is { ~~the original~~ of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as { ~~the original~~ of a document found
in ~~German archives, records and files captured by military~~
~~forces under the command of the Supreme Commander, Allied~~
~~Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: OCC WC, Sec. Room

Rolf C Schuyper

NI-12350

-1-

E X C E R P T

from the opinion and judgment

of

UNITED STATES MILITARY TRIBUNALS

SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, NURNBERG, GERMANY

AT A SESSION OF MILITARY TRIBUNAL II

HELD 3 NOVEMBER 1947

THE UNITED STATES OF AMERICA

- vs -

Oswald FOHL, August FRANK, Georg LOERNER,
Heinz Karl FANSLAU, Hans LOERNER, Joseph
VOGT, Erwin TSCHENTSCHER, Didolf SCHIEDE,
Max KIEFFER, Franz EIRENSCHMALZ, Karl
SOMMER, Herman POOK, Hans BAIER, Hans
HOBERG, Leo VOLK, Karl MUMMENTHEY, Hans
BOBERMIN and Horst KLEIN,

Defendants.

Case No. 4

Robert M. Toms, Presiding Judge
Fitzroy D. Phillips, Judge
Michael A. Musmanno, Judge
John J. Speight, Alternate Judge

W. E. ...

(Page 23 of the original)

NI-12350
- 6 -

TREATMENT OF THE JEWS

This disgraceful chapter in the history of Germany has been vividly portrayed in the judgment of the International Military Tribunal (pp.247-253, 303, Official Edition). Nothing can be added to that comprehensive finding of facts, in which the Tribunal completely concurs. From it we see the unholy spectacle

(Page 24 of the original)

of six million human beings deliberately exterminated by a civilized state whose only indictment was that its victims had been born in the wrong part of the world of forebears whom the murderers detested. Never before in history has man's inhumanity to man reached such depths. Had Germany rested content with the exclusion of Jews from her own territory, with denying them German citizenship with excluding them from public office, or any like domestic regulation, no other nation could have been heard to complain. But such prejudice and hatred, once fanned in flame, is difficult to control. And so, when Nurnberg decrees against the Jews were pronounced, the fuse was lighted and soon the program of world-wide extermination of Jews was launched. Had Germany not been checked, one wonders what race or creed or nation would next have been branded as sub-human and marked for extermination.

In his own affidavit of April 1, 1947 (Ex. 523), Pohl states :

"The liquidation of Jews in the Auschwitz concentration camp in the years 1942 and 1943, when Rudolf Hoess was commander, was known to me through Himmler's speech, and I myself also saw the gas chambers and the crematorium in Auschwitz in the summer of 1944".

The most lurid descriptions of the Jewish extermination program are found in the reports of German officers themselves, in which, it can be assumed, the cruelties and atrocities are not exaggerated. Lieutenant General of Police Katzean, reporting with evident pride in June 1943 on progress in murder in Galicia, writes :

"I report that the District of Galicia with the exception of those Jews living in the camps under the control of the SS and Police is free from Jews. Jews still caught in small numbers are given special treatment by the competent detachments of Police.

"Up to June 1943, 434,329 Jews have been evacuated. 21,156 Jews are still in concentration camps. This number is being reduced 'currently'.

(Page 25 of the original)

"Since we received more and more alarming reports on the Jews becoming armed in an ever increasing manner, we

A. M. Shaw

started during the last fortnight in June 1943 an action throughout the whole of the district of Galicia with the intent to use strongest measures to destroy the Jewish gangsterdom. Special measures were found necessary during the action to dissolve the Ghetto in Lwow where the dug-outs mentioned above had been established. Here we had to act brutally from the beginning, in order to avoid losses on our side; we had to blow up or to burn down several houses. On this occasion the surprising fact arose that we were able to catch about 20,000 Jews instead of 12,000 Jews who had registered. We had to pull at least 3,000 Jewish corpses out of every kind of hiding places; they had committed suicide by taking poison".

The "special treatment" referred to means slaughter on the spot. The periodic reports of Stroop, SS Brigadefuehrer and Major General of Police, who was charged with the destruction of the Warsaw Ghetto, portray an astounding adventure in wholesale murder and robbery, ending with the terse statement, "There is no Jewish ghetto in Warsaw any more". The action terminated, he says, by blowing up the Warsaw synagogue. He then submits an inventory of his victims : 56,065 Jews exterminated plus an estimated 5,000 to 6,000 destroyed by being blown up or dying in burning buildings. 4,400,000 zlotys (Polish units of currency) seized and counted, with five to six million more uncounted. Also gold and paper money and large amounts of jewelry are listed. What strange mental twist induces this man to constantly refer to the inmates of the ghetto as "bandits" ? The German Inspector of Armament in the Ukraine reports in December 1941 :

".... later specially detached formations of the police executed a planned shooting of Jews. It was done entirely in public.... and in many instances with members of the armed forces taking part voluntarily. The way these actions, which included men, old men, women and children of all ages, were carried out was horrible. So far, about fifteen to twenty thousand Jews have been executed in the part of the Ukraine belonging to the Reich".

(Page 26 of the original)

In October 1941, Reich Commissioner Carl for the Territory of Sluzk, reports :

"The town itself offered a picture of horror during the action. With indescribable brutality... the Jewish people were taken out of their dwellings and herded together. Everywhere in the town shots were to be heard and in different streets the corpses of shot Jews accumulated. The police battalion has looted during the action in an unheard of manner... Anything of use such as boots, leather, cloth, gold and other valuables has been taken away."

A.H. Elkan

N1-12350

- 4 -

The Tribunal is quite willing to accept these statements of these high-ranking German officers, who were eye-witnesses, as conclusive proof of the facts related.

CERTIFICATE OF COPY

I, Alfred H. ELBAU, hereby certify that the above is a true and correct copy of an excerpt from the opinion and judgment of the United States Military Tribunal, Case No. 4, pp. 23 to 26.

6 November 1947

Alfred H. Elbau

ALFRED H. ELBAU
U.S. Civ. AGO A - 165513

Alfred H. Elbau

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-12346

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1752

Rejected 26 Nov 49
Doc. No. NI-12346 EXHIBIT No. 1752
IDENTIFICATION ONLY 11/22/49

(Place) Mueraberg, Germany

(Date) 24 - XI - 47

CERTIFICATE

I, Rolf C. Schneider of the Evidence Division of the
Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify
that the attached document, consisting of

8 { ~~typed~~ ^{typewritten}
 { photostated pages and entitled
 { mimeographed
 { handwritten

...NI-12346... ~~Receipt~~ ^{Receipt} ... ~~from~~ ^{from} ... ~~judgment~~ ^{judgment} ... ~~in~~ ⁱⁿ the
... ~~trial~~ ^{trial} ... ~~of~~ ^{of} the ~~war~~ ^{war} ... ~~crimes~~ ^{crimes} ...

dated ... 1. Oct. 44., is ~~the original~~ ^{(a true copy} of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~the original~~ ^{(a true copy} of a document found
in ~~German archives, records and files captured by military~~
~~forces under the command of the Supreme Commander, Allied~~
~~Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: OCWC, for. ~~files~~

Rolf C. Schneider

NI-12346

E X C E R P T

from the judgment in the

TRIAL

of

THE MAJOR WAR CRIMINALS

before

THE INTERNATIONAL MILITARY TRIBUNAL

NUREMBERG

14 November 1945 - 1 October 1946.

Published at Nuremberg, Germany
1947.

N1-12346
2

VOLUME I

OFFICIAL TEXT
IN THE
ENGLISH LANGUAGE

OFFICIAL DOCUMENTS

2

W. H. Allen

(Page 247 of the original)

N1-12346

3

PERSECUTION OF THE JEWS.

The persecution of the Jews at the hands of the Nazi Government has been proved in the greatest detail before the Tribunal. It is a record of ~~consistent and systematic~~ inhumanity on the greatest scale. Ohlendorf, Chief of Amt III in the RSHA from 1939 to 1943, and who was in command of one of the Einsatz groups in the campaign.

(Page 248 of the original)

against the Soviet Union testified as to the methods employed in the extermination of the Jews. He said that he employed firing squads to shoot the victims in order to lessen the sense of individual guilt on the part of his men; and the 90,000 men, women and children who were murdered in one year by his particular group were mostly Jews.

When the witness Bach Zelewski was asked how Ohlendorf could admit the murder of 90,000 people, he replied: "I am of the opinion that when, for years, for decades, the doctrine is preached that the Slav race is an inferior race, and Jews not even human, then such an outcome is inevitable."

But the Defendant Frank spoke the final words of this chapter of Nazi history when he testified in this Court:

"We have fought against Jewry: we have fought against it for years; and we have allowed ourselves to make utterances and my own diary has become a witness against me in this connection - utterances which are terrible A thousand years will pass and this guilt of Germany will still not be erased".

The anti-Jewish policy was formulated in Point 4 of the Party Program which declared "Only a member of the race can be a citizen. A member of the race can be one who is of German blood, without consideration of creed. Consequently, no Jew can be a member of the race". Other points of the program declared that Jews should be treated as foreigners, that they should not be permitted to hold public office, that they should be expelled from the Reich if it were impossible to nourish the entire population of the State, that they should be denied any further immigration into Germany, and that they should be prohibited from publishing German newspapers. The Nazi Party preached these doctrines throughout its history. DER STUERMER and other publications were allowed to disseminate hatred of the Jews, and in the speeches and public declarations of the Nazi leaders, the Jews were held up to public ridicule and contempt.

With the seizure of power, the persecution of the Jews was intensified. A series of discriminatory laws was passed, which limited the offices and professions permitted to Jews; and restrictions were placed on their family life and their rights of citizenship. By the autumn of 1938, the Nazi policy towards the

Jews had reached the stage where it was directed towards the complete exclusion of Jews from German life. Pogroms were organized; which included the burning and demolishing of synagogues, the looting of Jewish businesses, and the arrest of prominent Jewish business men. A collective fine of 1 billion marks was imposed on the Jews, the seizure of Jewish assets was authorized,

(Page 249 of the original)

and the movement of Jews was restricted by regulations to certain specified districts and hours. The creation of ghettos was carried out on an extensive scale, and by an order of the Security Police Jews were compelled to wear a yellow star to be worn on the breast and back.

It was contended for the Prosecution that certain aspects of this anti-Semitic policy were connected with the plans for aggressive war. The violent measures taken against the Jews in November 1938 were nominally in retaliation for the killing of an official of the German Embassy in Paris. But the decision to seize Austria and Czechoslovakia had been made a year before. The imposition of a fine of one billion marks was made, and the confiscation of the financial holdings of the Jews was decreed at a time when German armament expenditure had put the German treasury in difficulties, and when the reduction of expenditure on armaments was being considered. The steps were taken, moreover, with the approval of the Defendant Goering, who had been given responsibility for economic matters of this kind, and who was the strongest advocate of an extensive rearmament program notwithstanding the financial difficulties.

It was further said that the connection of the anti-Semitic policy with aggressive war was not limited to economic matters. The German Foreign Office circular, in an article of 25 January 1939 entitled "Jewish Question as a Factor in German Foreign Policy in the Year 1938", described the new phase in the Nazi anti-Semitic policy in these words :

"It is certainly no coincidence that the fateful year 1938 has brought nearer the solution of the Jewish question simultaneously with the realization of the idea of Greater Germany, since the Jewish policy was both the basis and consequence of the year 1938. The advance made by Jewish influence and the destructive Jewish spirit in politics, economy, and culture, paralyzed the power and the will of the German People to rise again, more perhaps even than the power policy opposition of the former enemy Allied Powers of the first World War. The healing of this sickness among the people was therefore certainly one of the most important requirements for exerting the force which, in the year 1938, resulted in the joining together of Greater Germany in defiance of the world."

The Nazi persecution of Jews in Germany before the war, severe and repressive as it was, cannot compare, however, with the policy pursued during the war in the occupied territories. Originally the policy was similar to that which had been in force inside Germany. Jews were required to register, were forced to live in ghettos, to

(Page 250 of the original)

wear the yellow star, and were used as slave laborers. In the summer of 1941, however, plans were made for the "final solution" of the Jewish question in Europe. This "final solution" meant the extermination of the Jews, which early in 1939 Hitler had threatened would be one of the consequences of an outbreak of war, and a special section in the Gestapo under Adolf Eichmann, as head of Section B 4 of the Gestapo, was formed to carry out the policy.

11-2

The plan for exterminating the Jews was developed shortly after the attack on the Soviet Union. Einsatzgruppen of the Security Police and SD, formed for the purpose of breaking the resistance of the population of the areas lying behind the German armies in the East, were given the duty of exterminating the Jews in those areas. The effectiveness of the work of the Einsatzgruppen is shown by the fact that in February 1942 Heydrich was able to report that Estonia had already been cleared of Jews and that in Riga the number of Jews had been reduced from 29,500 to 2,500. Altogether the Einsatzgruppen operating in the occupied Baltic States killed over 135,000 Jews in three months.

Nor did these special units operate completely independently of the German Armed Forces. There is a clear evidence that leaders of the Einsatzgruppen obtained the co-operation of Army commanders. In one case the relations between an Einsatzgruppe and the military authorities was described at the time as being "very close, almost cordial"; in another case the smoothness of an Einsatzcommando's operation was attributed to the "understanding for this procedure" shown by the Army authorities.

Units of the Security Police and SD in the occupied territories of the East, which were under civil administration, were given a similar task. The planned and systematic character of the Jewish persecutions is best illustrated by the original report of the SS Brigadier-General Stroop, who was in charge of the destruction of the ghetto in Warsaw, which took place in 1943. The Tribunal received in evidence that report, illustrated with photographs, bearing on its title page: "The Jewish Ghetto in Warsaw No Longer Exists". The volume records a series of reports sent by Stroop to the Higher SS and Police Fuehrer East. In April and May of 1943, in one report, Stroop wrote:

"The resistance put up by the Jews and bandits could only be suppressed by energetic actions of our troops day and night. The Reichsfuehrer SS ordered therefore on 23 April 1943 the cleaning out of the ghetto with utter ruthlessness and hero-
less tenacity. I therefore decided to destroy and burn down the entire ghetto, without regard to the armament factories.

A. H. Ullman

NI-12346

These factories were systematically dismantled and then burnt, Jews usually left their hideouts, but

(Page 251 of the original)

frequently remained in the burning buildings and jumped out of the windows only when the heat became unbearable. They then tried to crawl with broken bones across the street into buildings which were not afire.... Life in the sewers was not pleasant after the first week. Many times we could hear loud voices in the sewers... Tear gas bombs were thrown into the manholes, and the Jews driven out of sewers and captured. Countless numbers of Jews were liquidated in sewers and bunkers through blasting. The longer the resistance continued, the tougher became the members of the Waffen SS, Police and Wehrmacht, who always discharged their duties in an exemplary manner".

Stroop recorded that his action at Warsaw eliminated "a proved total of 56,065 people. To that we have to add the number of those killed through blasting, fire, etc., which cannot be counted". Grim evidence of mass murders of Jews was also presented to the Tribunal in cinematograph films depicting the communal graves of hundreds of victims which were subsequently discovered by the Allies.

These atrocities were all part and parcel of the policy inaugurated in 1941, and it is not surprising that there should be evidence that one or two German officials entered vain protests against the brutal manner in which the killings were carried out. But the methods employed never conformed to a single pattern. The massacres of Rowno and Dubno, of which the German engineer Graebe spoke, were examples of one method; the systematic extermination of Jews in concentration camps, was another. Part of the "final solution" was the gathering of Jews from all German-occupied Europe in concentration camps. Their physical condition was the test of life or death. All who were fit to work were used as slave laborers in the concentration camps; all who were not fit to work were destroyed in gas chambers and their bodies burnt. Certain concentration camps such as Treblinka and Auschwitz were set aside for this main purpose. With regard to Auschwitz, the Tribunal heard the evidence of Hoess, the commandant of the camp from 1 May 1940 to 1 December 1943. He estimated that in the camp of Auschwitz alone in that time 2,500,000 persons were exterminated, and that a further 500,000 died from disease and starvation. Hoess described the screening for extermination by stating in evidence :

"We had two SS doctors on duty at Auschwitz to examine the incoming transports of prisoners. The prisoners would be marched by one of the doctors who would make spot decisions as they walked by. Those who were fit for work were sent into the camp. Others were sent immediately to the extermination plants. Children of tender years were invariably exterminated since by reason of their youth they

G. H. Elmer

were unable to work. Still another improvement we made over Treblinka was that at Treblinka the victims almost always knew that they were to be exterminated and at Auschwitz we endeavored to fool the victims into thinking that they were to go through a delousing process. Of course, frequently they realized our true intentions and we sometimes had riots and difficulties due to that fact. Very frequently women would hide their children under their clothes, but of course when we found them we would send the children in to be exterminated".

He described the actual killing by stating :

"It took from three to fifteen minutes to kill the people in the death chamber, depending upon climatic conditions. We knew when the people were dead because their screaming stopped. We usually waited about one half-hour before we opened the doors and removed the bodies. After the bodies were removed our special commandos took off the rings and extracted the gold from the teeth of the corpses".

Beating, starvation, torture, and killing were general. The inmates were subjected to cruel experiments at Dachau in August 1942, victims were immersed in cold water until their body temperature was reduced to 28° Centigrade, when they died immediately. Other experiments included high altitude experiments in pressure chambers, experiments to determine how long human beings could survive in freezing water, experiments with poison bullets, experiments with contagious diseases, and experiments dealing with sterilization of men and women by X-rays and other methods.

Evidence was given of the treatment of the inmates before and after their extermination. There was testimony that the hair of women victims was cut off before they were killed, and shipped to Germany, there to be used in the manufacture of mattresses. The clothes, money and valuables of the inmates were also salvaged and sent to the appropriate agencies for disposition. After the extermination the gold teeth and fillings were taken from the heads of the corpses and sent to the Reichsbank.

After cremation the ashes were used for fertilizer, and in some instances attempts were made to utilize the fat from the bodies of the victims in the commercial manufacture of soap. Special groups traveled through Europe to find Jews and subject them to the "final solution". German missions were sent to such satellite countries as Hungary and Bulgaria, to arrange for the shipment of Jews to extermination camps and it is known that by the end of 1944, 400,000 Jews from Hungary had been murdered at Auschwitz. Evidence has also been given of the evacuation of 110,000 Jews from part of Rumania for "liquidation". Adolf Eichmann, who had been put in charge of this program by Hitler, has estimated that the

H 6170 (12)

NI-12346
8

(Page 253 of the original)

policy pursued resulted in the killing of 6 million Jews of which 4 million were killed in the extermination institutions.

CERTIFICATE OF COPY

I, Alfred H. ELBAU, hereby certify that the above is a true and correct copy of an excerpt from the judgment of the Trial of the Major War Criminals before the International Military Tribunal at Nuremberg, 14 November 1945 - 1 October 1946. pp. 247 to 253.

6 November 1947

Alfred H. Elbau

ALFRED H. ELBAU
U.S. Civ. AGO A-165513

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 121

CASE No. 121

DOCUMENT No. NI-12348

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1753

Referred 26 Nov 47
Doc. No. NI-12348 EXHIBIT No. 1753
IDENTIFICATION ONLY 11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 26 Nov 47

CERTIFICATE

I, W B Packwood of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

5 { typewritten
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
handwritten

*U-17348 - Excerpt from the Judgment of the
Trial of the Major War Criminals by the International
Military Tribunal at Nuremberg
14 Oct 47
18*

....., is ^(the original) a true copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ^(the original) a true copy of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original document is held at: *AC 11140*

W B Packwood

NI-12348

EXCERPT
from the judgment in the
TRIAL
of
THE MAJOR WAR CRIMINALS
before
THE INTERNATIONAL
MILITARY TRIBUNAL

NUREMBERG
14 November 1945 - 1 October 1946

- Published at Nuremberg, Germany
1947

G. W. Elmer

N1-12348

Volume I

OFFICIAL TEXT

IN THE
ENGLISH LANGUAGE

Official documents.

CRIMES AGAINST HUMANITY

0-11-9 For his 25 years of speaking, writing, and preaching hatred of the Jews, Streicher was widely known as "Jew-Baiter Number One". In his speeches and articles, week after week, month after month, he infected the German mind with the virus of anti-Semitism, and incited the German People to active persecution. Each issue of Der Stuermer, which reached a circulation of 600,000 in 1935, was filled with such articles, often lewd and disgusting.

Streicher had charge of the Jewish boycott of 1 April 1933. He advocated the Nuremberg Decrees of 1935. He was responsible for the demolition on 10 August 1938 of the synagogue in Nuremberg. And on 10 November 1938 he spoke publicly in support of the Jewish pogrom which was taking place at that time.

But it was not only in Germany that this defendant advocated his doctrines. As early as 1938 he began to call for the annihilation of the Jewish race. Twenty-three different articles of Der Stuermer between 1938 and 1941 were produced in evidence, in which extermination "root and branch" was preached. Typical of his teachings was a leading article in September 1938 which termed the Jew a germ and a pest, not a human being, but "a parasite, an enemy, an evil-doer, a disseminator of diseases who must be destroyed in the interest of mankind". Other articles urged that only when world Jewry had been annihilated would the Jewish problem have been solved, and predicted that 50 years hence the Jewish graves "will proclaim that this people of murderers and criminals has after all met its deserved fate". Streicher, in February 1940, published a letter from one of Der Stuermer's readers which compared Jews with swarms of locusts which must be exterminated completely. Such was the poison Streicher injected into the minds of thousands of Germans which caused them to follow the National Socialist policy of Jewish persecution and extermination. A leading article of Der Stuermer in May 1939 shows clearly his aim :

(Page 303 of the original)

"A punitive expedition must come against the Jews in Russia. A punitive expedition which will provide the same fate for them that every murderer and criminal must expect : Death sentence and execution. The Jews in Russia must be killed. They must be exterminated root and branch".

As the war in the early stages proved successful in acquiring more and more territory for the Reich, Streicher even intensified his efforts to incite the Germans against the Jews. In the record are 26 articles from Der Stuermer, published between August 1941 and September 1944, 12 by Streicher's own hand, which called for annihilation and extermination in unequivocal terms, and published on 25 December 1941 :

N1-12-12

"If the danger of the reproduction of that curse of God in the Jewish blood is finally to come to an end, then there is only one way - the extermination of that people whose father is the devil."

And in February 1944 his own article stated :

"Whoever does what a Jew does is a scoundrel, a criminal. And he who repeats and wishes to copy him deserves the same fate, annihilation, death."

With knowledge of the extermination of the Jews in the Occupied Eastern Territory, this defendant continued to write and publish his propaganda of death. Testifying in this trial, he vehemently denied any knowledge of mass executions of Jews. But the evidence makes it clear that he continually received current information on the progress of the "final solution". His press photographer was sent to visit the ghettos of the East in the spring of 1943, the time of the destruction of the Warsaw ghetto. The Jewish newspaper, Israelitisches Wochenblatt, which Streicher received and read, carried in each issue accounts of Jewish atrocities in the East, and gave figures on the number of Jews who had been deported and killed. For example, issues appearing in the summer and fall of 1942 reported the death of 72,729 Jews in Warsaw, 17,542 in Lodz, 18,000 in Croatia, 125,000 in Rumania, 14,000 in Latvia, 85,000 in Yugoslavia, 700,000 in all of Poland. In November 1943 Streicher quoted verbatim an article from the Israelitisches Wochenblatt which stated that the Jews had virtually disappeared from Europe, and commented "This is not a Jewish lie." In December 1942, referring to an article in the London Times about the atrocities, aiming at extermination, Streicher said that Hitler had given warning that the second World War would lead to the destruction of Jewry. In January 1943 he wrote and published an article which said that Hitler's prophecy was being fulfilled, that world Jewry was being extirpated, and that it was wonderful to know that Hitler was freeing the world of its Jewish tormentors.

(Page 304 of the original)

In the face of the evidence before the Tribunal it is idle for Streicher to suggest that the solution of the Jewish problem which he favored was strictly limited to the classification of Jews as aliens, and the passing of discriminatory legislation such as the Nuremberg Laws, supplemented if possible by international agreement on the creation of a Jewish State somewhere in the world, to which all Jews should emigrate.

Streicher's incitement to murder and extermination at the time when Jews in the East were being killed under the most horrible conditions clearly constitutes persecution on political and racial grounds in connection with War Crimes, as defined by the Charter, and constitutes a Crime against Humanity.

CERTIFICATE OF COPY

NI-12348

I, Alfred H. ELBAU, hereby certify that the above is a true and correct copy of an excerpt from the judgment in the Trial of the Major War Criminals before the International Military Tribunal at Nuremberg, 14 November 1945 - 1 October 1946, pp. 302 to 304.

6 November 1947

Alfred H. Elbau

ALFRED H. ELBAU
U.S. Civ. AGO A - 165513

Alfred H. Elbau

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. 1965-PS

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1754

Received 26 Nov 47
Doc. No. 1965-PS
EXHIBIT No. 1754
IDENTIFICATION ONLY 11/26/47

1965-PS

(Place) Wuerzburg, Germany

(Date) 21 Nov 1947

CERTIFICATE

I, Edward F. Orpen of the Evidence
Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes,
hereby certify that the attached document, consisting of

8 ~~thirty~~
(photostated
~~micrographed~~ pages and entitled
~~thirty~~)

Signed Streicher Editorial in Der Stuermer in re: Aspirations of the Jews

dated 4 Nov 1943 ~~is a true copy~~ of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~(a true copy of a document found~~
in German Archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: University of Erlangen Library

Edward F. Orpen

Der Stürmer

Deutsches Wochenblatt zum Kampfe um die Wahrheit
HERAUSGEBER: JULIUS STREICHER

Nummer 45	Verlag: „Der Stürmer“, Julius Streicher, Nürnberg, Hochstraße 10/11, Schillerstraße, Post Nürnberg Nr. 100. Verleger: Dr. G. G. Streicher, Nürnberg, Hochstraße 10/11, Schillerstraße, Post Nürnberg Nr. 100. Druck: (Jugend), Verlagsdruck: 21072, Nürnberg/Greif. Nürnberg 2, G. G. Streicher 100.	Nürnberg, 4. November 1943	21. Jahr 1943
---------------------	---	----------------------------	-------------------------

Jüdische Neuordnung

Was die Juden für sich fordern

T Auch die Juden nahmen den Übergang in das fünfte Kriegsjahr zum Anlass einer besinnlichen Betrachtung. Da sie im kämpfenden Europa kaum noch die Möglichkeit haben, ihre Wünsche in Forderungen an die Öffentlichkeit gelangen zu lassen, tun sie es in „neutralen“ Ländern, in der Schweiz und in Schweden. In der Schweiz ist es das „Israelische Wochenblatt“, das in seiner Ausgabe vom 27. 8. 1943 am Ende des vierten Kriegsjahres eine Betrachtung vom Stapel ließ, in der zwischen den Zeilen verraten wird, wie die Juden sich die neue Weltordnung ausgedacht haben.

Die jüdische Betrachtung beginnt mit der Bemerkung, am Horizont zeige sich langsam ein „Silberstreifen“ und deshalb habe man damit begonnen, über die Nachkriegsprobleme nachzudenken. Die Nachkriegsprobleme sind für die Juden selbstverständlich eine Angelegenheit, bei der sich alles nur um sie selbst zu drehen hat, um das „ausgewählte Gottesvolk“. Damit nichtjüdische Leser schon von vornherein gar nicht auf den Gedanken kommen, aus der jüdischen Kriegsbeurteilung könnte man etwas herauslesen, was den Juden peinlich wäre, werden zur Vernebelung schwacher Gehirne mit der üblichen Sogogogenfalschheit ein paar selbe Lügen losgelassen:

„Der Kampf war ungleich, weil die Juden überhaupt nicht daran dachten, mit Jemandem Krieg zu führen. Sie waren in jeder Hin-

sicht unvorbereitet. Sie hatten keine einheitliche Organisation.“

Wahrhaftig, sie können einem Leid tun, sie können, wenn sie wollen, Leiden verursachen. Juden, jetzt müssen sie sich sogar noch gegen den verleumderischen Vorwurf der Kriegsmacherei wehren. So mag mancher nichtjüdische Leser sich fragen, wenn er auf diesen Judenwindel hereinkommt. Wie ist nun die Sache mit der jüdischen Friedfertigkeit? Da schrieb der Jude Dr. Marcus Eli Kavage in der Monatschrift „The Century Magazine“ Nr. 3, New York, Januar 1928:

„Wir sind die Organisatoren von Weltkriegen und die Hauptanführer solcher Kriege.“

Und was schreckt der einst im verfeuchteten Bürgertum so gefeierte jüdische „Dichter“ und Schriftsteller Emil Ludwig (Cohn) im Juni des Jahres 1934 in der Zeitschrift „Des Annales“:

„Hitler will nicht den Krieg, aber er wird dazu gezwungen werden, nicht in diesem Jahre, aber bald. Das letzte Wort hat, wie 1914, England zu sprechen.“

So ist es dann auch gekommen. England, ein williges Werkzeug im Dienste der jüdischen Weltpolitik, veranlaßte im Verein mit Frankreich und Amerika die Polen, den Krieg gegen Deutschland zu beginnen, damit der von den Juden gewollte zweite Weltkrieg zur Tatsache werde.

Unsere Stärke



Aus dem Inhalt

Wann wird unter den Menschen Frieden sein?
Jüdische Wörter in der deutschen Sprache
Judas Makkabäercharakter

Wie der Jude zur Macht kam:
Kassala tritt in den Vordergrund
Der Engländer im Spiegel Bernhard Shaw
Gedanken zum Weltgeschehen

In diesem Punkt weiß alle Welt Bescheid,
Aus ihm erwächst das Wunder unserer Zeit,
Wollt diesen Punkt der Feind auch überleben,
Stets weist ihn darauf hin das Kriegsgeschehen.

Die Juden sind unser Unglück!

Wann wird unter den Menschen Frieden sein?

Wer zu denen gehört, die das Weltgeschehen nur in seiner Oberfläche zu sehen vermögen, kann es nicht begreifen, daß die Völker sich immer wieder bekämpfen und in Unfrieden leben. Würden diese Oberflächlichen aber darüber nachgedacht haben, was der eigentliche Mitternachtstrahl mit seiner geheimnisvollen Andeutung gesagt haben wollte, dann wäre schon seit langem Licht in das sonderbare Dunkel gekommen. Dürre ist in vorigen Jahrhunderten in seinem Buch „Endymion“:

„Die Massenfrage ist der Schlüssel zur Weltgeschichte. Die Weltgeschichte ist für viele nur deshalb so verwirrt, so konfus, weil sie die Massenfrage nicht kennen!“

Was meinte Dürre mit der Massenfrage? Er meinte damit die Judenfrage und wollte sagen: Wer das geheime Treiben der Juden kennt, der weiß, daß nichts geschehen und nichts geschehen kann, ohne daß dabei die Juden ihre Unwesen treiben. Dürre wollte damit insbesondere sagen, daß die Juden es sind, die zu Kriegen heben und aus dem Unfrieden unter den Völkern ihren Vorteil zu ziehen verstehen. Daß es in Wirklichkeit so ist, das hat ein anderer jüdischer Führer offen herausgesagt. Am 15. 8. 1906 sagte der Rabbiner Stephan Wile in dem ersten jüdischen Weltkongress in Genf (s. „Die Stimme“, Wien, 21. 8. 1906, Seite 2):

„Man darf nicht glauben, daß in der Welt Frieden sein könne, solange die Nationen gegen die Juden eingestellt sind; solange der Jude entsetzt ist, verfolgt, beleidigt, solange ihm das Recht verweigert ist, den ihm gebührenden Platz als Kamerader der menschlichen Gesellschaft einzunehmen, solange kann kein Friede sein.“

Also, man lese einmal, man lese es zweimal und überdies noch öfter, und jeder Zweifel ist dann für immer behoben. Der Sprecher des jüdischen Weltkongresses bekannt:

Die Welt erhält erst dann ihren Frieden, wenn die Nationen sich bereit erklärt haben, die Juden für immer unter sich zu dulden und sie in allem gewähren zu lassen. Der Weltfrieden soll erst dann zur Tatsache werden, wenn die nichtjüdischen Völker sich dazu bereit erklärt haben, aber sich eine ewige Judenherrenschaft anzuerkennen.

Nach man es noch deutlicher gesagt bekommen, um zu begreifen, daß der Kampf der Deutschen in diesem zweiten Weltkrieg ein Kampf ist zur Herbeiführung eines wirklichen Weltfriedens. St.

Goi und Jud

Der Jude unterscheidet genau zwischen den Angehörigen seiner Rasse und jenen Menschen, die sich nicht zum „ausgewählten Volke“ zählen. Sein Gedächtnis ruht nicht so sehr auf dem, daß er für alle Nichtjuden eine einzige Bezeichnung verwendet: **Goi**.

Ganz gleich, ob der Nichtjude Mann oder Frau, Knabe oder Mädchen, Kind oder Greis ist, der Jude nennt ihn nur **Goi** (oder **Gojas**).

Ganz gleich, ob der Nichtjude reich oder arm, jung oder alt, hoch oder niedrig ist, der Jude nennt ihn nur **Goi**.

Ganz gleich, ob der Nichtjude in Europa, Asien oder Afrika lebt, ob er Deutsch, Amerikaner, Rumäne, Spanier, Ägypter oder Neuseeländer ist, der Jude nennt ihn nur **Goi**.

Das Wort **Goi** heißt wie kein anderes die grenzenlose Verachtung an, die der Jude den Nichtjuden entgegenbringt.

Und so gibt es unter den Nichtjuden selbst heute noch unzulässige Zerren, die es nicht verstehen können, daß wir für die Angehörigen des jüdischen Volkstums das kurze aber kennzeichnende Wort „**J u d**“ gebrauchen. S.

Mitteln der Weltjude die Wahrung seiner Interessen durchsetzen will:

1. Schaffung einer internationalen Polizei und Wehrmacht zur Niederhaltung völkischen Eigenwillens,
2. Boykott und Sperre der Hochstoffe,
3. Schaffung eines internationalen Gerichtshofes, „an den jeder Betroffene direkt gelangen kann, wenn die Gesetze der Freiheit von einem Staate oder von Privaten verletzt werden“.

Mit dem Gesetzen der Freiheit meint das Judenblatt jene Gesetzgebung, durch die in der Zukunft das völlige talmudische Sich-Ausleben der Juden gewährleistet werden soll.

So, nun wissen wir es, was man im Volk Juda von der Neuordnung der Welt erwartet: Die Entretung der nichtjüdischen Völker und Aufzwingung einer radikalen Judenherrenschaft. Wer angesichts solchen jüdischen Bekenntens noch nicht begreifen sollte, daß es bei dem Kampf, den wir als Deutsche in diesem zweiten Weltkrieg zu bestehen haben, wirklich um unser Leben, um unser nacktes Leben geht, dem ist wahrlich nicht mehr zu helfen.

Julius Streicher.

Entjudung des französischen Films

Nachdem in Frankreich die Juden aus der Presse, dem Rundfunk und dem Theater ausgeschlossen waren, fand nun auch der französische Film unter jüdischem Einfluß. Man verbot den Juden auch auf dem französischen Film. Die Folge davon war, daß die Filmkunst in Frankreich gerade in den letzten Monaten einen gewaltigen Aufschwung nahm. Ihre Schöpfungen können nun auch mit jenen an der Spitze der Weltbewegung treten.

Heraus aus der Ehrenlegion!

In Frankreich geht es bei der Ausgliederung die Aufnahme in die „Ehrenlegion“ auch viele Juden dieser Ehre teilhaftig wurden, entstanden außerdem als eine Schande. Nichts ist so leicht wie die Wahrheit, daß der Jude durch seinen Vorkriegsstatus in Frankreich gerade in den letzten Monaten einen gewaltigen Aufschwung nahm. Ihre Schöpfungen können nun auch mit jenen an der Spitze der Weltbewegung treten.



Stürmer-Wohls
Wie arbeiten nicht und leben doch
Ein jüdischer Loggier aus der Sowjetunion

Verlag „Der Stürmer“ Nürnberg
Gesamthändler: Ernst Dierke, Verlagsleiter
Ulrich Dierke, Verleger für Österreich: Gustav
Hermann, Druck: Walter Rantack in Nürnberg,
R. A. Weidinger Nr. 7 Müll.

Wer aber einen Krieg mit so infamer Frechheit heraufbeschwört, kann der von sich im Ernste sagen, er sei vom Krieg überrascht worden und unvorbereitet in ihn hineingegangen? Man braucht sich nur im Alten Testament umzusehen, dann weiß man, daß die Juden seit ihrem Bestehen immer darauf aus waren, die nichtjüdischen Völker nach bolschewistischem Rezept durch Revolutionen und Kriege ins Unglück zu stürzen, getreu dem Befehl des Wüstengottes Jahwe:

„Du sollst die Völker fressen und ihrer nicht schonen“ (Moses...).

Und wie war die Sache in Basel gewesen? Wurde dort nicht im Jahre 1897 auf einem jüdischen Weltkongress bis ins einzelne besprochen und in einem Protokoll niedergelegt, wie das nationale Eigenleben der Völker durch Revolutionen und durch Kriege in einen Zustand gebracht werden sollte, der es möglich macht, die jüdische Welt Herrschaft endlich in die Tat umzusetzen!

Und wie steht es mit der Behauptung, die Juden hätten keine einheitliche Organisation? Leben nicht die Juden aufgestellt in allen Völkern als ein Staat im Staate?! Bleiben die Juden zufolge ihres Blutes nicht überall, wo sie sich aufhalten, Juden, und bilden sie nicht trotz ihrer Zerstreuung in der Welt eine in ihren verbrecherischen Zielen verschworene Gemeinschaft? Ist es nicht gerade das Verstreutsein über die Welt hinweg, das ihnen ihre Macht in den Völkern verschaffte und sie nach dem ersten Weltkrieg triumphierend sagen ließ, die jüdische Welt Herrschaft sei schon zur Tatsache geworden! In dem jüdischen Protokoll von Basel vom Jahre 1897 steht geschrieben:

„Die Gnade Gottes hat uns, sein ausgewähltes Volk, über die ganze Welt gestreut und in dieser scheinbaren Schwäche unserer Rasse liegt unsere ganze Kraft, die uns über alle Schmelze der Welt Herrschaft geführt hat.“

Also, diese Zerstreuung über die Welt hinweg, diese scheinbare Schwäche der jüdischen Rasse, schuf jene einzigartige Weltorganisation, von der die Juden die Erfüllung ihrer alttestamentarischen Verpflichtung erhoffen: die Welt Herrschaft!

Das Schweizer Judenblatt schreibt weiter:

„Sozusagen verschwunden sind die Juden Europas, mit Ausnahme von England und den unbedeutenden jüdischen Gemeinden in den wenigen neutralen Ländern. Das jüdische Reservat des Orients, das im Jahre 1906 war, die Assimilationsercheinungen in den Weststaaten, die es nicht mehr.“

Das ist kein Judenwunder. Es ist wirklich Wahrheit, daß die Juden „sozusagen“ aus Europa verschwunden sind und daß das jüdische „Reservat des Orients“, aus dem die Juden seit Jahrhunderten über die europäischen Völker gekommen ist, aufgehört hat, zu bestehen. Wenn das Schweizer Judenblatt behaupten will, daß die Juden eine solche Entwicklung nicht in Rechnung gestellt hatten, also sie die Völker in den zweiten Weltkrieg stürzten, so ist dies ihnen zu glauben. Aber, der Führer des deutschen Volkes hat schon zu Beginn des Krieges das nun Gesagte prophezeit. Er sagte, daß der zweite Weltkrieg die verschlingen werde, die ihn haben wollten.

Die internationale Judenpresse hatte das deutsche Volk damit vor der Welt als Verstörer zu verkleunden versucht, daß sie immer behauptete, einen Antisemitismus (Hass gegen die Juden) gäbe es nur in Deutschland. Inzwischen haben die Juden die Erfahrung gemacht, daß das antisemitische Feuer auch anderwärts zu brennen begann und selbst dort, wo sie es nicht für

möglich gehalten hätten: in England und Amerika! Da hat das Zweifeln seinen Zweck mehr und darum gesteht das Schweizer Judenblatt auch hier wieder die Wahrheit:

„Die antisemitische Bewegung ist international und könnte in richtiger Weise nur wieder international bekämpft werden.“

Den Juden geht es nun also bei der Schaffung einer Neuordnung in der Welt nicht darum, daß die Völker endlich einen wahren Frieden erhalten sollen, der Juden Sorge ist nur ihr eigenes Wohlergehen nach diesem zweiten Weltkrieg:

„Niemand wieder dürfen Bewegungen aufkommen, welche die Welt bedrohen, Roosevelt, Wallace und Sumner Welles haben es deutlich genug ausgedrückt, daß auch der Antisemitismus zu diesen Aufrührungen der Unterwelt gehört. In dieser Frage gebe es keine Sonderheit. Der Grundhass der Nichtjuden in die inneren Verhältnisse anderer Länder wird damit an einer wichtigen Stelle durchbrochen.“

Also, dem Hass gegen die Juden soll bei der Schaffung der Neuordnung der Welt das Handwerk gelegt werden. Mit der „Unterwelt“ meint das Schweizer Judenblatt alle Nichtjuden, die dem verbrecherischen Treiben der Juden ein Ende bereiten wollen. Ist nun der Antisemitismus wirklich nur eine Aufrührung jener Unterwelt?

Der Jude J. Kreppel schreibt in seinem Buch „Jude und Judentum von heute“, Wien 1925, Seite 490:

„Der Judenhass ist so alt wie das jüdische Volk. Schon an der Wiege ihres Volkstums, ihres Eintretens in die Weltgeschichte, bezeugten die Söhne Abrahams dem Hass ihrer Nachbarn und ihrer Umgebung.“

Die Juden sind schuld am Kriege!

B 038983

Judas Raubtiercharakter

In seiner vor vielen Jahren erschienenen, heute selten gewordenen Schrift „Judenbrot“ beschäftigt sich Alexander Berg mit dem jüdischen Raubtiercharakter und bezeichnet ihn als Raubtiercharakter. Es wäre aber nach seiner Ansicht unrichtig, die Juden mit den mit Mut und Kraft ausgeschatteten großen Raubtieren, wie den Löwen und Tigern, zu vergleichen, denn der Raubtiercharakter der Juden steht viel niedriger; es gebe vielmehr ein ganz kleines Raubtier, das zur Veranschaulichung des Judencharakters wie geschaffen sei, und zwar den Ameisenlöwen. Berg schreibt:

„Ein paar Worte dürften genügen, den raffinierten Raubbauapparat dieses blutgierigen und tödlichen Insektes zu kennzeichnen. Wie einmal an sonnigen Tagen über Land gewandert ist, der wird an sandigen Stellen kleine Vertiefungen von laubdeckerer Form bemerkt haben. Es sind kleine, trichterförmige Höcker, die scheinbar dem Zufall ihr Dasein zu verdanken haben. Aber man beobachtet einmal das, was an diesen Stellen vorgeht. Es fällt zum Beispiel eine geschäftig dahineilende Ameise zufällig in einen solchen Trichter. Man sieht, wie sie sich eifrig bemüht, heraus zu kommen; ihre Anstrengungen werden immer größer und legt scheint sie heraus zu sein, fast hat sie den Rand des Trichters erreicht. Doch, siehe da! In diesem Augenblick liegt, von unsichtbarer Kraft getrieben, der lockere Sand vom Boden des Trichters in die Höhe, überschüttet die Ameise und reißt sie von neuem auf den Grund des Trichters herab. Wieder beginnt das arme Tierchen und wird wieder durch dieselbe Kraft in entscheidenden Augenblick heruntergerissen. Das Spiel erneuert sich immer wieder, bis allmählich das arme Tierchen zu ermatten beginnt; denn auch des Trichters Wände sind von lockrem Sand und gleiten unter der Ameise bei jedem Schritt abwärts. Schließlich sinkt das Tierchen, ganzlich erschöpft und wehrlos, auf den Grund des Trichters. Nun naht auch des Käufers Lösung. Aus dem Grund des Trichters wird eine Schere oder Pinzette sichtbar, die Ameise wird von ihr ergriffen und verschwindet

vollends im Sande des Trichters. Will man nun den Vorgang ganz durchschauen und begreifen, so lege man schnell mit einem Messer oder einer Schaufel den Sandtrichter aus und suche sorgfältig darin; und was findet man schließlich? Ein kleines, hartiges, rötlich gefärbtes Tier mit dickem Unterleib und kurzen Beinen und einem jungen, wucherartigen Apparat am Kopfe. Das ist also der versteckte Räuber, der unsichtbar am Grunde des Trichters mit den lockeren, gleitenden Wänden lauert, und von dem der herabreichende Sandregen in die Höhe geworfen wird, wenn ihm sein Opfer gerade entschlossen zu wanken scheint, der im sicheren Hinterhalte verborgen den Augenblick gänzlicher Erschöpfung abwartet, um dann die widerstandsunfähige Beute vollends in den finsternen Abgrund des Verderbens herabzurücken! In dem Lebensbilde dieses heimtückischen, blutgierigen Raubtierleibes spiegelt sich nun vollends das Tun und Treiben der Juden-

rasse innerhalb der Nationen, unter denen sie lebt, wieder. Aufgeschlossen in der Blut-Atmosphäre des fieberhaft rasenden Treibens des modernen Erwerbseifers, befindet sich auch der soziale und wirtschaftliche Boden der modernen Welt in jenem Zustande der gleitenden Unsicherheit, der es dem Judentum im höchsten Grade ermöglicht, seine entsprechende Rolle im Schoße der arischen Völker zu spielen. Immer dichter und enger sind die Judentrichter aneinander gerückt, der ganze soziale Boden ist damit bedeckt, auf Schritt und Tritt lauert das Unglück, niemand ist vor dem Schicksal sicher, in einen solchen Judentrichter hineingegeraten, aus dem es kein Entrinnen gibt. Im dunklen Untergrunde verbirgt sich, sorgfältig auf Beweise erpicht, der nimmermüde, alles erschlingende Draht der jüdischen Herrschaftsgüter.“

So schrieb Alexander Berg. Wie würde dieser Mann, wenn er heute noch lebte, klingen, daß dem jüdischen Ameisenlöwen in europäischen Ländern sein Handwerk geklagt ist und daß es insbesondere in Deutschland keine Judentrichter mehr gibt!

Dr. J.

diesen Weltkriesschauplatz. So wurde beispielsweise 1895 der „Emergency Relief Fund“ gegründet, dessen Ausgabe die Unterstützung von in wirtschaftliche Not geratenen Juden ist. Aus diesem Fonds wurden u. a. 1920 250 000 Dollar zur Subventionierung von Juden in Mexiko bereitgestellt. Der ebenfalls aus dem Y'nai W'riß Orden hervorgegangene Rat zur Wohlfahrtung deutscher Waren und Dienste (Jewish Council for Boycotting German Goods and Services) hat, durch seine Vergiftung der internationalen Beziehungen, einen nicht geringen Teil Schuld an diesem neuen Weltkriege.

Der Orden zählte (nach dem „Y'nai W'riß Messenger“ vom 28. 2. 1941) Anfang 1941 900 Logen mit über 150 000 Mitgliedern. Unter den Mitgliedern des Ordens sind vor allem zu nennen: der Zionistenführer Dr. Chaim Weizmann, Oberrabbiner Dr. H. D. Berg, Neville Ruffi, Präsident der „Jewish Board of Deputies“, Maurice Abraham Cohen, der „Schung-King-General“, der von den Japanern gefangen genommen und erschossen wurde; Henry Morgenthau, Vizekanzler von Roosevelt und amerikanischer Finanzminister; Gioseffo La Guardia, Bürgermeister von New York und führender Kriegstreiber.

Der Y'nai W'riß Orden ist Sammelorden aller jüdischer Anführer. Der Orden ist das gemeinsame Band, das sie verbindet, ganz gleich, welches Ziel sie verfolgen. Sie alle erhalten ihre Weisungen von der Zentrale des Ordens, die ihren Sitz in Washington, 1113 K Street, hat. Hier laufen die Fäden aller Organisationslinien zusammen und hier arbeitet der jüdische Generalsekretär an der Verfassung der nichtjüdischen Menschheit. W. Schebaum.

Der Stürmer ist das Blatt des Volkes

Der tote Levi

In Königsberg lebte vor Jahren ein bei seinen Mitmenschen angesehener Jude, den man den „toten Levi“ nannte. Damit soll es jüdische Verwandtschaft gehabt haben. Levi lebte selber in München und hatte dort irgend etwas verbrochen. Die Behörden schickten nach ihm, um um den Verhaftungen zu erlangen, ließ er das Gerücht verbreiten, er sei gestorben. Da zur selben Zeit zufällig im Wald die Leiche eines Juden gefunden wurde, dessen Identität nicht festgestellt war, ergriff der sinnige Levi die Gelegenheit, um der Polizei zu beweisen, daß der Tote er sei. Dazu bedurfte es noch ruffischer Worte acht Personen, die beschworen, daß der Leichnam der des gesuchten Levi sei. Sieben Juden waren zur Hand, nur der achte fehlte. Um nun die gefehlten fünf voll zu machen, schwor der Jude Levi (indem er sich für einen anderen Juden ausgab), daß der tote Jude der Leichnam Levis sei. Die Sache glückte und keine Mitmenschen halfen ihm dann über die Grenze nach Deutschland, wo er wie so viele seiner Stammesbrüder „deutscher Staatsbürger jüdischen Glaubens“ wurde. Dr. J.

New York im Kriege

Die Weltmetropole New York ist im Kriege zur „Weißerstadt“ geworden. Die wirtschaftlichen Einschränkungen und der Rückgang zeigen sich in New York besonders. Da viele Fertigungsmaschinen stillgelegt wurden und zahllose Arbeiter mit den vielen fehlenden Stellen „zu verweilen“ gezwungen sind, da fehlt ein so wichtiges Volkselement wie das „Empire State Building“ größtenteils leer steht, läßt sich leicht der Schluß ziehen, daß für New York die Zeit des „Big Business“ jetzt vorüber ist. Rund um die Viertel der Arbeitlosen stehen täglich vor den Speisekassen, um ihr tägliches, völlig unzureichendes Mittagessen einzunehmen. Die Stadt hat damit zu kämpfen, daß die großen bürgerlichen Kriegsaufträge an die arbeitslosen „Wanzenhände“ gewandert sind. Die

nachlässig bedruckten Wollenträger bergen in ihrem Schatten ein betriebsames Leben des Zeugnisses und des hemmungslosen Auszubehens. Zwischen Iraden im Zentralpart besonders die Schiffe der „Wagner“, die sich auf das harte Passanten fürzen, um sie zu betreiben. New York hatte zwar schon in Friedenszeiten eine sehr große Kriminalität. Im Kriege aber ist das Verbrechen nun ganz besonders angewachsen und bereitet den Sicherheitsorganen viel Kopfzerbrechen.

Die New Yorker Hausfrauen müssen sich durch die pöbelige Lebensmittelpolitik im reichsten Lande der Welt umsehen. Vor allen Dingen müssen sie erst lachen lernen. Infolge Kohlenmangels zur Wäschereifertigung haben die gebrauchsfähigen Wäschereibereitungen, die Hausfrauen müssen sich mit der Vorbereitung von Fleischwaren vertraut machen, was sie eben nicht gewöhnt hat.

Die Juden haben die Lage erfasst. Überall schalten sie sich ein. Schwarzhäute ein. Auf dem schwarzen Markt ist für jüdisches Geld noch alles zu haben. Dadurch wird jede geordnete Wirtschaftsentwicklung unmöglich gemacht. Viele Großhändler stehen es vor, die ihnen im Rahmen ihrer Kontingente zureichenden Waren lieber für höhere Beträge in die Hände ihrer jüdischen Mitbewerber zu spielen, anstatt sie dem ordentlichen Handel zuzuführen, bei dem die Verdiensthancen allerdings geringer sind.

New York legt Tausende von Meilen vom Kriegsschauplatz entfernt und muß doch die Auswirkungen des Krieges spüren. Dazu kommen noch die inneren Unruhen, die der Zustand der Meier von Zeit zu Zeit herbeiführt und die das Leben in den Vereinigten Staaten schließlich zu einem schweren Problem machen können. D. G.

Rose Hoenig Rosenberg

Die Fabrikantin der Briefe an die Times

Ein Charakteristikum der englischen Zeitungen sind die sogenannten „Briefe an den Herausgeber“, die wir vor allem auch in der „Times“ finden. Diese Briefe werden den Lesern, als würden sie die freie Willensäußerung des Publikums wiedergeben. In Wirklichkeit aber sind alle diese Briefe berufliche Arbeit, die von den in England allmächtigen Verleumdern geleistet wird. Ihr Werkzeug dabei ist die Volksblutjüdin Frau Rose Hoenig Rosenberg, die Trägerin des Kommandeurskreuzes des Ordens des Britischen Empires, des Jubiläum- und Verdienstmedaillen. Ihre Adresse lautet: South Audley Street Nr. 50 in London-West.

War-Domald und blieb dies auch, als er im Jahre 1924 Premierminister wurde. Nach einiger Zeit schied er aus, trat aber diesen Posten 1929 wieder an und behielt ihn bis zu War-Domalds Rücktritt im Jahre 1935. Von 1936 bis 1937 war sie Vizepräsidentin des Lord President of the Council. Als die Juden ihren Krieg gegen Deutschland begannen, trat Frau Rose Hoenig Rosenberg ihrer Arbeit in dem neuorganisierten Amt für Frauenkriegseinsatz im Innenministerium an.

Man kann sich vorstellen, welche gefährliche Instrumente der geheimen jüdischen Weltregierung diese Jüdin darstellt.

Diese Tochter Israels übt den Beruf einer Archivarin des „National Council for Civil Liberties“ aus. Unter diesem Namen, der auf deutsch ganz harmlos „Nationalrat für bürgerliche Freiheiten“ lautet, leitet eine Organisation, welche durch viele Jahre hindurch judenfreundliche und kommunistische Propaganda betrieben hat.

Die Jüdin Rose Hoenig Rosenberg ist die wirkliche Verfasserin der zahlreichen Briefe, die in verschiedenen Zeitungen Londons und der englischen Provinz veröffentlicht werden. In den letzten Wochen behandelten diese Briefe aus dem Anblick der zunehmenden Antisemitismus in England, gegen den von Regierungskreise etwas unternommen werden müsse. In diesen Briefen wird verlangt, daß alle Judengegenwart in England öffentlich angeprangert werden sollen. Alle Leser dieser Briefe werden aufgefordert, aufgekommene Gesprächsbroschüren und die Namen von Leuten, die sich unfreundlich über die Juden äußerten, an den „Nationalrat“ der Frau Hoenig zu schicken. Dort weiß man dann schon, was man mit diesem Material anfangen soll, um gegen die Judengegenwart vorzugehen. Die Adresse dieses „Nationalrates“ ist Kings Road, London-West.

Küßerdem hat diese gefährliche Jüdin Rose Hoenig Rosenberg noch eine Anzahl anderer Schlüsselstellungen innegehabt. Seit 1923 war sie die Vizepräsidentin des Ministers Hamjay

100 Jahre Weltbetrug

Am 13. Oktober 1943 waren es hundert Jahre her, seitdem in New York zwölf Juden, die aus Deutschland eingewandert waren, den „Independent Order Y'nai W'riß“ (Unabhängiger Orden der Söhne des Bundes) gründeten. Obwohl dieser Orden äußerlich angeblich nur Ziele „humanitärer“ Art verfolgt, war und ist er doch in Wirklichkeit ein Instrument des jüdischen Weltbetrugs. Vom Anfang bis in die Gegenwart hinein läßt sich diese politische Fiktion verfolgen. Ein einmaliges Merkmal ist in hundertjähriger Arbeit um den Erdball gewonnen worden, daß in der Hand des jetzigen Präsidenten des Bundes, Benich M. O'Neil (1940), eine große Macht besteht. So stellt der ehemalige Präsident der englischen Y'nai W'riß-Logen, Paul Goodman, fest:

„Dieses gewaltige Regiment der jüdischen Bewegung ist eng in eine vereinigte Körperschaft der Arden und Rezen Welt zusammengeschlossen, die durch ihre gemeinsamen Ideale die größte organisierte Macht der neuen Welt darstellt, zwecks Förderung der jüdischen Interessen in der Diaspora.“

Der Orden gliedert sich in 16 Großlogen, von denen einige allerdings infolge der kriegerischen Ereignisse aufgelöst worden sind oder aber ihre Arbeitsstätte verlegt haben, und in mehrere Landesverbände und freie Logen. Die erste außeramerikanische Loge wurde am 20. März 1892 in Berlin gegründet. Sie bestand bis zum Jahre 1937. Ihr letzter Präsident war der Oberrabbiner Dr. Leo Baeck. Die Gründung der deutschen Großloge erfolgte zu einer Zeit, da der wachsende deutsche Antisemitismus dem Judentum große Sorgen bereitete. Aus dem gleichen Grunde wurde im Jahre 1899 Rumänien als neunte Großloge in die Organisation eingegliedert. Weitere Gründungen von Großlogen folgten 1911 in Istanbul, 1919 in der Tschechoslowakei (Prag), 1922 in Polen (Krakau), 1924 in Galizien (Jerusalem), 1925 in England (London), 1930 in Österreich (Wien) und 1938 (?) in Ägypten (Kairo).

Weiter hat der Y'nai W'riß Orden zahlreiche Nebenorganisationen und Untergruppen ins Leben gerufen, die alle nur dem einen Ziele dienen: Verwirklichung des jü-



(Stürmer-Archiv)

Wenn das Werk fertig gemacht ist Ein jüdischer Arbeiter drückt sich um den Mund des jüdischen Trägers

Jüdische Wörter in der deutschen Sprache

Die Erneuerung des deutschen Volkes, die sich der Nationalsozialismus zum Ziel gesetzt hat, verlangt auch die Reinigung unserer Sprache von fremdem Sprachgut. Ganz unbemerkt hat sich eine ganze Anzahl fremder Wörter, die wir früher für unumgänglich notwendig gehalten hatten, aus unserer Mitte fortgeschlichen. Kein Mensch verlangt heute noch ein Villet, sondern eine Fahelarte. Wir strecken unsere Beine nicht mehr in ein Kuwert, sondern in einen Umichlag. So könnten wir Dutzende von Wörtern aufzählen, die lang- und kluglos aus unserem Sprachgebrauch verschwunden sind, ohne daß wir uns eines besonderen Schadens bedient hätten.

Besser als diese veralteten Fremdwörter liegen in unserem Sprachgebrauch die aus dem Hebräischen und Jiddischen entnommenen Ausdrücke. Die Entjudung des deutschen Geistes verlangt eine reifliche Wühlung jener aus der jüdischen Sprache entlehnten Wörter.

Da redet jemand von der Bliske, ein anderer vom Dales oder von seinem Gegenstück, dem Schlam wassel, ohne zu bedenken, daß er damit jüdische Spezialausdrücke gebraucht. Versucht jemand, ihm diese Wörter ins Deutsche zu übersetzen, dann wird er vielfach für meichnige erklärt. Spezifisch jüdisch ist es, ein Dorf als Kall zu bezeichnen. Kall heißt im Hebräischen das Dorf. Mit dem Kall drückt der Jude seine ganze Verachtung gegen die Dorfkultur aus, was wir von der mehr städtischen Einstellung des Judenstums her begreifen können.

Jüdischen Ursprungs sind auch der Schmund und Stuß. Für ein Strafurteil mündet der Volksmund gern den Ausdruck beknallen an. Jemand wurde zu 3 Monaten Gefängnis verknallt. Das ist nur scheinbar ein deutschstämmiges Wort. Auch die Nebenart jemanden gegen findet ihren Ursprung in einem jüdischen Wort.

Die sogenannte Gaunersprache wurzelt in einem sehr großen Teil in hebräischen Wörtern. Diese Tatsache ist bezeichnend für die Geschichte der menschlichen Verberberien. Der Ganev stammt vom hebräischen Wort he-

ten (ganfen). Dierber gehört eine ganze Reihe vielgebrauchter Wörter, wie miss, Raffel (Raffel ist die jüdische Glücksgöttin), bermasseln, Schafel, Gedibber (Schwägerel) u.ä.

Jüdischen Ursprungs sind ferner Mischwale, Laicher, Schidde, Ischachern, manscheln, acheln (essen), Rebbaß (Gewinn), Kalle, Tohuwabohu (= wüß und lerr, das in den ersten Bibelversen vorkommt).

Deutscher, halte deine Sprache rein! Beschmutze dich nicht dadurch, daß du Brocken aus der Gaunersprache der Juden herübernimmst! Jedes hebräische Wort, das du in den Mund nimmst, beschmutzt deinen Geist. Denn die Sprache ist nach Luther die Schilde, in der das Messer des Geistes redet. Und mit dem jüdischen Geist wollen wir nichts zu tun haben.
Dr. S. C.

Jud Kaiser

Der größte Kriegsvorbereiter der Welt

In den USA. werden Einzelheiten bekannt über die ungeheure Macht, die der jüdische Weltbeherrscher Henry Kaiser zur Zeit einnimmt. Wie nordamerikanische Zeitungen berichten, besitzt Kaiser u. a. die größte Zementfabrik der Welt, zwei Kalksteinfabriken, 15 Betonfabriken, eine Versicherungsgesellschaft, ein Flugzeugwerk, 8 Schiffswerften; ferner verfügt er über Kontakte für den Bau der neuen Schleusen im Panama-Kanal.

In Nordamerika wird Jud Kaiser allgemein als der „größte Kriegsvorbereiter der Welt“ bezeichnet. Diese Meldungen in der USA.-Presse hat Jud Kaiser bis heute noch nicht widersprochen.

Stürmerlöser!

Vergeht nicht, den „Stürmer“ regelmäßig euren Freunden und Bekannten ins Feld zu senden! Die Männer der Front werden Euch dafür dankbar sein.



Der Talmudist

Jude und Arbeit

Wie der Jude sich zur Arbeit verhält, ist allen Menschen klar. Er versucht, die Arbeit durch andere Menschen tun zu lassen und den Ertrag der Arbeit für sich anzunehmen.

Es ist lehrreich, darüber einmal einen Juden reden zu lassen. In einem Aufsatz „Beachtliche Kultur“ schrieb der Jude H. D. Gordon (1836-1922) in dem Buch „Israel, Volk und Land“ (Verlag Sedem, Berlin 1935) auf Seite 256 ff. folgendes:

„Ein Volk, das ganz von der Natur losgerissen ist, das jahrhundertlang in Mauern eingesperrt war, ein Volk, das an alle Arten des Lebens gewöhnt war, nur nicht an eine natürliche, an ein Leben der Arbeit aus sich heraus und für sich, kann nicht ohne Anspannung seiner ganzen Willenskraft wieder ein lebendiges, natürliches, arbeitendes Volk werden. Uns fehlt das Wesentliche: Die Arbeit, nicht aus Zwang, sondern die, mit der sich der Mensch organisch und natürlich verbunden fühlt, und durch die das Volk mit seinem Boden und in seiner in Boden und Arbeit wurzelnden Kultur verflochten ist. Zwar arbeiten auch bei anderen Völkern nicht alle, auch bei ihnen gibt es viele, die die Arbeit verachten und sich Wege suchen, um durch anderer Arbeit zu leben, aber ein lebendiges Volk entfaltet

seine Tätigkeit auf natürliche Weise. Seine Arbeit erhebt zu seinen organischen Funktionen und wird organisch geleistet. Ein lebendiges Volk hat stets eine große Mehrzahl von Menschen, denen die Arbeit zweite Natur ist. Nicht so ist es bei uns. Wir verachten alle die Arbeit, auch die Arbeitenden arbeiten nur aus Zwang und in der besten Hoffnung, sich ihr mit der Zeit zu entziehen, um ein „gutes Leben“ zu führen. Wir dürfen uns nicht selbst täuschen, wir müssen mit offenen Augen sehen, wie schlecht es mit uns in dieser Hinsicht bestellt ist, wie sehr die Arbeit unserem Geiste in individueller und nationaler Beziehung fremd geworden ist. Charakteristisch ist der Satz: „Solange Israel den Willen Gottes tut, arbeiten andere für es“. Das ist nicht bloß ein Wort. Dieser Gedanke ist — bewußt oder unbewußt — in uns zu einem instinktiven Gefühl, zu einer zweiten Natur geworden.“

Und weil die Scheit vor der Arbeit den Juden zur zweiten Natur geworden ist, werden sie von allen Arbeitern der Gastvölker, unter denen sie leben, aufgefordert, das Feld zu räumen, sich in irgendeinem Lande zu sammeln und dort eine jüdische Arbeit aufzubauen — oder aber, wenn sie dazu nicht fähig sind, unterzugeben.
Dr. S. C.



Die Bezückerfrage Ein typisches Judo-Ischariat-Gezicht



Die Massenmörder der Sowjetunion Drei jüdische Sowjetkommissare

B 038985

Was wir dazu sagen Jedanken zum Weltgeschehen

Dunkle Elemente

Zu Nordafrika wurde ein jugendlicher Saboteur-Hilfsmannschaft angehört.
Das ist nun wirklich Aufheben des Äsch!

Das ist es

Ein britischer Blatt sagt: „Was ist Roosevelt?“
Ein Synagogendirektor!

Die Urheber

„New York World Telegram“ schreibt:
Hohe Willens waren die Amerikaner, bezahlte die Teile zu liefern, sehr viele Deime in Amerika werden nach viele Tausen vergelien.“
Und über für die läbliche Welt!

Schulbildung

„Daily Express“ berichtet, daß der Jude Sirhan Beynary in Beirut in einem Hotel eine „Lampe für Trübsorgen“ gezeichnet hat, die die Bundespolizei hat aushebt. In dieser Schrift lehrte er verführerischen Männern, wie sie sich verhalten müßten, um bei einer ägyptischen Unternehmung freigeht zu werden. Seine Methode war so gut, daß viele seiner geführigen Schüler als jugendungsunfähig nach der Untersuchungs-Kommission abgelehnt wurden.
Angelassen waren natürlich nur jüdische Schüler.

Gefährlich

„New York Times“ meint, man müßte Testikeln die falsche Schalter zeigen.
So wird man bald einen Teufel in die bewährte Verlangung bekommen!

Mit Recht

Woolwell wurde von einem Indierbaum in den Gang eines Medizinmanns erkannt.
Er vergiftet sein Volk mit jüdischer Arznei.

Gleichhaltung

Im Beirut wurde ein jüdisches Kabinett abgelehnt.
Zumpfenball!

Das Leiden

Nach englischen Blättern hat sich Churchill eine Augenentzündung zugezogen.
Wahrscheinlich hat er überall es!

Der Bergsteiger

Die „New York Times“ behauptet, Woolwell erkläre sich den Berg.
Den Gipfel des Berges Sinai!

Brüßlig

Die „Times“ meint, England und die USA bilden einen jeden Bestand.
Wenn man richtig blickt, ist es auch nur ein Doppelhaut.

Sicheres Gefühl

Woolwell erklärte einem Berichterstatter, der Wirkung der Wahlen sei ihm nicht unrichtig.
Nein, weil er weiß, daß er unter jüdischem Teufel hantieren werden!

Unterschied

„Daily News“ meint zu Churchill's Heimkehr, es habe bei Männern gelächelt.
In Wirklichkeit hat er für Männer gesprochen!

Der Salondiplomant

Die „Times“ nennt Miller oben einen Salondiplomaten.
Er ist sogar Salonhelfer!

Die Verbindung

Ein japanisches Blatt schreibt, selbst ein Deutscherhülftling würde es kaum wagern, solche Bedingungen einem Stammes anzunehmen, wie es Wadalla getan hat.
Ja, es ein Kulturmenschenkling hat mehrheitlich auch noch nichts mit Juden zu tun gehabt!

Paul Beyr



Jede im Rausch
Von „Erfolgen“ schwer befallen
Steht man plötzlich da, betroffen,
Und ein russengroßer Kater
Überschallt das Theater.



Englische Abhängigkeit
Der Brille pendelt hin und her,
Zum Aufschwung reicht die Kraft nicht mehr.



Kulturraffes
Sterve, Johnny, sonny boy!
Halt- und Seilbruch und eholt
Denn die USA, schätzt nur
Ihre „Eleanor-Kultur“!



Freie Bahn
Den hält in England nichts mehr auf,
Der Untergang nimmt seinen Lauf.



Der „Menschenfreund“
Verflucht! Was soll das Sautein Stöhren!
Könnst ihr auch das nicht abgewöhnen?
Vor dem wird unsern nicht soll,
Wenn man nicht mehr zu fressen hat.



Interner Zwist
Mißverständnisse sind bitter,
Könnst es dadurch zum Geviller.
Wer den Kettenschlüssel hat,
Setzt den andern leicht schachmal.

BANK DER DEUTSCHEN ARBEIT & SPAHR
Hauptstadt BERLIN
NIEDERLASSUNGEN IN ALLEN GROSSEDUTSCHENLANDEN
Präsident: FRAG
Generaldirektor: KRAKAW
Vorstand: RIGA und KAVEN
TOCHTERBANKEN IN: AMSTERDAM - ROTTERDAM - BREITENBURG - BRISSEL - ANTWERPEN
VERTRETUNGEN IN: PARIS und WARSCHAU
Ausführung aller Bankgeschäfte
Ausstellung von Sparkassen

**Wenig
Wohlbet
wirken viel**
Bei Bedarf nur 1 Tablette

Das ist eine wichtige Eigenschaft!
Dieser Brief erreicht den Empfänger
Schnell! / Millionen möglicher
Sendungen erreichen den Empfänger
sicher!
Schreiben ohne Fehler
Schnell durchschicken an!
DEUTSCHE REICHSPOST

Das ist gefürchtet!
Der Transportarbeiter wird sich
an diesem Nagel die Hand auf-
reißen. Solche Verletzungen
lassen sich verhindern. Auf die un-
vermeidlichen Arbeitsdrücken
und kleinen Wunden aber gleich
ein Wundplaster auflegen.
TraumaPlast
Carl Blank, Verbandsplasterfabrik
Bonn/Rh.

RAISELALAS
Bühnen-Geschmacke in 3 Heften:
Das Reich Europa Die Welt, 36 S.
Format ca. 22x30 cm, mit Ge-
brauchsanleitung 2 50 RM.
Die Mitarbeiter sind unbedrängt
die aus dem Karten ersichtliche
geographische Größe sind euro-
peische. An Stelle der Namen Zahlen-
scheit Zahl entspricht einem Buch-
staben. Wegen der Vereinfachung
Verwand nur große Nachnamen!
Der Kagal-Verlag Dr. P. Detschmann
E.-B., 45124, Vera Buch, Berlin-
Lichterfeld, Karmelitenstraße 35
BESTELLSCHIFFEN Auf formale, 500
MFR 1 Exemplar Buche Katalo-
gus RM 2 50, eigene Nachnahme
ausreichend Porto.
Name: _____
Adresse: _____

**Achte auf
guten
Bildausschnitt**
Schlesinger
**ADOX
FOTO**

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 121

CASE No. 121

DOCUMENT No. NI-12333

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1755

Received 28 Nov 47
Doc. No. NI-12333
EXHIBIT No. 1755
IDENTIFICATION ONLY 11/26/47

(Place) Mueraberg, Germany

(Date) 21-21-47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

44 ~~composition~~ photostated pages and entitled ~~micrographed~~ ~~reproduction~~

...N.Y. 12,433... Affidavit... signed by E.H. Allan

dated *...7 N.Y. 42*, is ~~the original~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~a true copy~~ of a document found in ~~German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: *CCC WC, sec. 100*

Rolf C Schuyder

AFFIDAVIT

NI-12333

- 1 -

I, Alfred H. ELBAU, Civilian U.S. War Department, AGO A-165513, after having been warned that I will be liable to punishment for any false statement, state herewith under oath, voluntarily and without coercion, the following :

- 1 - I have selected the attached 43 pages of excerpts concerning the extermination of Jews in Germany and Europe, from German Newspapers, periodicals, pamphlets and books published between 1933 and 1944. Only pages 1 and 2 of the excerpts are quoted from a Swiss periodical "Die Nation" and contains quotations from German publications.
- 2 - All the excerpts are true and correct copies from originals and from certified copies located in the Library of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, Nuremberg, Germany.
- 3 - I have marked on the margin of each excerpt the month and year in which the publication appeared.
- 4 - The heading of each excerpt was taken from the headline or chapter heading of each quotation in order to facilitate comparison with the original.
- 5 - The sources used are identified by the name of the book, pamphlet, newspaper or periodical, the date of publication and the page number.

I have read the one (1) page of this affidavit and signed it in my own handwriting; I have made the necessary corrections in my own handwriting and initialed them and state herewith that in this affidavit I have stated the pure truth voluntarily and without coercion, to the best of my knowledge and belief.

Alfred H. Elbau

Alfred H. ELBAU
U.S. Civ. AGO A-165513

I have read and signed before me this 7th day of November 1947
at Nuremberg by Alfred H. ELBAU known to me to be the person
who made the above affidavit.

Wilton Secrest
Major C.A.D.
Subway Court

1933/34

N 1-12323

WAS WIR NICHT GLAUBEN SOLLTEN

Sie basten es selbst

"... Landes- und Volkverrat sollen kuenftig mit barbarischer Rücksichtslosigkeit verfolgt werden.

Adolf Hitler, 24.10.33

"Es gilt, die Gefangenen zu zuechtigen".

Hauptmann Duck, Leiter des Hamburger Konzentrationslagers, zum Berichterstatter der Zeitung "Politiken".

"Wenn Judenblut von Messer rinnt,
Geht's uns nochmal so gut."

"Die rote Brut, schlägt sie zu Freil
SA, marschierst -- die Strasse frei!"

Aus dem SA-Liederbuch
"Deutschland erwache!"

"Der innere Feind verfiel bei unseren Altvordern der Acht und wurde ehrlos, rechtlos und friedlos, vogelfrei, jeder Volkegenosse konnte ihn offen erschlagen, sofern er sich nicht auf geweihter Staette befand. Die rastlose Ausrottung des inneren Feindes raebert zur Wiederherstellung der deutschen Ehre. An ihr kann der deutsche Strafrichter durch grossmueetige Auslegung des Strafgesetzbuches teilnehmen."

Landesgerichtspräsident
Dr. Dietrich, Juni 1933.

"Wuerde man denn nicht wilde Tiere, die Menschen fressen, sofort toeten, auch wenn sie menschenmuetzlich waeren? Und sind denn diese Juden etwas anderes, als Menschenfresser?"

"Distwart", amtliches Organ der deutschen Reichspropaganda, Juli 1933.

"Das Volk verlangt, dass kuenftig sei,
der letzte Jude vogelfrei!"

Kindervers aus dem "Stuermer".

"Wenn die Voelker in Eintracht leben wollen, muss der Jude sterben!"

Staatsrat Grohs vor 100 000
Hitlerjungen, 24. Juli 1934.

"An Judenhaut klebt Christenblut,
Wir fordern Judenblut und Gut!
Das Volk verlangt, dass kuenftig sei
Der letzte Jude vogelfrei!"

Kindervers aus dem "Stuermer".

"Gewiss ist der Jude auch ein Mensch ... aber der Floh ist auch ein Tier * nur kein ungenueses ... vor uns und unserem Gewissen haben wir die Pflicht ... ihn unschaedlich zu machen".

Dr. Goebbels.

"Es gibt noch genug deutsche Sichen, um jeden daran anzuhaengen, der sich uns entgegenstellt. Es gibt keine Grewel, und es gibt keinen Tschekakeller in Dachau. Wer Fruessel bekommt, erhaelt sie zu Recht!"

Kommandant SS-Oberfuehrer Eicke, Dachau.

G.H. Müller

Das jüdische Volk ist ein Strafvollzug. Jeder war voll
von Verbrechern und Missetätigen. Darin sind die jüdischen
Volk ausgerechnet worden. (Quelle: "Die Nation")

"Die Nation", 23. Mai 1945, Nr. 22 - Seite 11.

Quelle: "Die Nation" - Eine wöchentliche Sonderausgabe, die sich
Kultur widmet.

Unabhängige Zeitung für Demokratie und Volksgemein-
schaft, Bonn, 23. Mai 1945, Nr. 22 - Seite 11.

G. H. H. H.

NI-12333
4

1937

DER NATIONALSOZIALISTISCHE SCHWARTZ REISER

Die Berufung unseres Führers Adolf Hitler schlug wie eine Bombe im jüdischen Lager ein. Und gerade an der Wirkung, welche diese Nachricht im Judentum hervorrief, kann man die Falsche, Lügehafte und Verleumdungsische der jüdischen Aussagen erkennen. Obwohl noch gar keine Massnahmen gegen die Juden getroffen waren, begann in der ganzen Welt sofort der jüdische Lügen- und Verleumdungsfeldzug gegen den neuen Staat.

Aus tausenden von Diktiritten auf dem ganzen Erdball wurden Tag für Tag die schrecklichsten Grausnachrichten über die Leiden und Verfolgungen der Juden in Deutschland verbreitet, wurde von den Hinrichtungen von Tausenden jüdischer Männer und Frauen berichtet usw. Daher kam es auch, dass Ausländer, welche Deutschland bereisten, glaubten, bereits auf dem ersten Grenzbahnhof Judenleichen an Bücherten aufgeschichtet zu sehen, und um so erstaunter waren, als sie sahen, dass an den massenreichen Wegen und Verleumdungen der "furchtbaren und blutigen Nazi-Diktatur" kein Wort mehr war.

411

Quelle: "Der Judenpiegel", Judentum und Antisemitismus in der Weltgeschichte. Kapschriften der Obersten SA-Mehrung. Band 1, Seite 65.

S. H. Hauer

November 1939

- 4 -

N1-12333
5

SCHLUSS DAMIT!

..... Als der Jude Frankfurter den Kameraden Gustloff ermordete, da hat das deutsche Volk geschwiegen in tiefer Trauer, geschwiegen in diszipliniertem Schmerz. Das hat die Judenheit nach ihrem Kasstab fuer feige Schwäche gehalten, und nun nach gleichem Muster die neue Provokation von langer Hand vorbereitet, die dann durch die Hand jenes Gruenspan den Kameraden vom Rath zu Tode traf.

..... Und dieser Schlag, diese Provokation hat uns dann wahrhaftig bis ins Herz hinein getroffen, und wie damals in Schwers, so nun in der Not, das Volk stand auf in Disziplin und schlug - nicht Gasibel Verbrecher und Angeber zu Boden, sondern schlug ihnen lediglich die Scheiben ein, zum ersten Warnungszeichen einer jetzt einsetzenden energiegelichen und unabwendlichen konpromisslosen Schlusslösung.

Dieses deutsche Volk dachte nicht daran, nach dem Kammerschlag des deutschen Heeres in die befreiten Gebiete, nach einer Kraftanstrengung ohne gleichen, jetzt bereits die Judenfrage in Deutschland in grosserem Umfang zu erfassen. Das Judentum hat Deutschland provoziert, nun soll es seine gruendliche Antwort haben.

Nein, wir ueberhoerten, wie gesagt, ganz gewiss nicht das Heulen und Winseln, das die ersten deutschen Antwortesätze begleitete. Wir wissen sehr wohl, dass die beginnende Lösung der Judenfrage in Deutschland eine sorgfuerende Steuerung in einem gut ausgedachten Geschaeftsplan amerikanischer Kamasas bedeutet. Wir verstehen daraus sehr gut Hass und Mut ueber die Unordnung unter den Generalvertretern und Aranten bisher noch lediglich funktionierender Unternehmungen, und wir wissen, was wir davon in Anbetracht der vorgebrachten Argumente zu halten haben. Wir koennen ebenso gut das Geschrei nachbarlicher Topfruecker auf dessen eigentliche Ursache hin untersuchen, um damit den Qualm und stickigen Rauch in eigener Kueche unbeschadet zu machen. Und dass in uebrigen die Judenheit zu unseren Massnahmen nicht-Konstante bleibt, ist uns bekannt; nichts waere uns peinlicher und darum verdrieesslicher als eine herabliche Begleitmusik.

..... Gut, wir haben das Geschrei eines ganz bestimten Kreises in der Welt gegen uns. Wie weit dieses abgeleitete Gepolter zu unserem Schaden sein koernte, bleibt in Ruhe abzuwarten. Wir aber wollen indes in sicheren, gutartigen Kammerschlaegen nun dieses Eisen schneiden, solange es heiss ist. Und dass wir uns etwas zu beschweren haestten, die Herrschaften draussen waerden gar den Placatboell nicht ausreichend treten, davon kann bei stricker Kritik keine Rede sein.

Diese Judenfrage wird nun rastlos geloest, aber werden wir sonst doch nicht zur Ruhe koennen, die wir fuer so viele grosse Fragen im Innern und auch draussen brauchen. Wie weit wir mit mancher Sentimentalitaet gegenüber dieses Problem gekommen sind, haben wir in den letzten Jahren erlebt. Jetzt ist Schluss, jetzt haben wir andermueltig auf gut deutsch gesagt: die Nase voll. Das dauert vielleicht bei uns manchmal etwas laenger, aber da fuer ist dann die Konsequenz auch ue so gruendlicher.

Wer wuerde es wohl in Ernst wagen, zu behaupten, im deutschen Volke gebe es eine bemerkenswerte Gruppe von Volksgenossen, die dieser einfachen Argumentation nicht folgen wuerde? Die auslaendischen Meinungsmacher koennen solche Laegen nur aussprechen in der Sicherheit von Juden bezuehler "Majennsfreiheit", die sollten den Mut haben hier im Reich an irredueiblen Flecken solches Leut von sich zu geben, man wuerde sie als die von den Gesetzten zu Recht Betroffenen ansehen, und entsprechend verfahren.

H. H. H.

..... Das ganze deutsche Volk ist sich einig in seinem entschlossenen Willen, dass nunmehr das letzte Kapitel der Judenfrage in Deutschland beginnt.

Satz um Satz darin diktiert allein das deutsche Gesetz nach Zweckmassigkeit und unter allen notwendigen Gesichtspunkten, damit auch dieses letzte Kapitel baldigt abgeschlossen werden kann.

114

Quelle:

Voelkischer Beobachter, Sueddeutsche Ausgabe,
Artikel von Gunter d'Alquen.

Kampfblatt der nationalsozialistischen Bewegung Gross-
deutschlands, 24. November 1938, Seite 5.

UNTER FALSCHES MITLEID MIT DER JUDENFRAGE

Die scharfe Abrechnung Dr. Lays in der Finanz Hofung.

..... Unser Kampf gegen das Judentum muss bis zu dem von
 Führer verwiesenen Ziel kompromisslos durchgeführt werden.
 Würde der Jude in diesem Kampf siegen, dann könnte sich
 der Junkerlicher Vertrag sehr leicht als ein Kinderspiel
 gegenüber den Auswirkungen eines juedischen Sieges erwei-
 sen. Deshalb lassen wir uns auch von niemanden auf eine
 falsche Ebene in diesem Abwehrkampf schieben; wir haben da-
 rauf unser Vertrauen, als wir von einer Grossmagnanimität
 getrieben sind, die anscheinend falsch verstanden worden ist.
 Wie so lange haben uns die juedischen Firmenschilder
 in Buchstabenmassen erschreckend und herausfordernd die
 Heuchelei eines Parasitentums vor Augen geführt,
 das strunellos neben Leichen ging.
 Weltfremde Charismen sollen uns nichts von Nächstenliebe
 verschaffen. Nicht Nächster ist der deutsche Blut- und Volk-
 genosse. Unsere Nächstenliebe gilt ihm allein. Unsere ge-
 waltige Kraft gilt der planmässigen Verbesserung des Schick-
 sals aller deutschen Volksgenossen, die noch irgendwo in
 Schutt und Asche liegen. Ihnen wollen wir alle Sonne zuführen, deren
 wir teilhaftig werden können. Wenn uns aber einmal falsches
 Mitgefühl gegenüber den Schmarotzern an unseren Volksgen-
 ossen beschweren sollte, dann wollen wir an Horst Wessel
 und an alle Märtyrer unserer Bewegung denken!

Volkslicher Beobachter, Süddeutsche Ausgabe.

Leipziger Blatt der nationalsozialistischen Bewegung Gross-
 deutschland, 24. November 1938, Seite 3.

G. H. Meyer

DEUTSCHEN VÖLKISCHER BEOBTACHTER

... Jeder Deutsche hätte gern gesehen, dass die Eisenberger Geschäfte verlegt hätten, das Publikum von Deggendorf der geschichtlichen Stunde zu befreien. Sie haben sich ausmitleidig einer neuen Art denn unfehlbar erwiesen und damit auf der rechten Seite verwehrt. Sie konnten keinen Anstand und kein Zerschanden wie es ihnen als Geistes (und dann noch unvernünftigen) Irrtümer eines raschbewussten deutschen Volkes kokosch. Das hat ihnen als Antwort auf den heinstückischen Mord von Paris alles das abgebracht, was es schon lange verdient. Das Mass ist aufrechtig voll und die deutsche Geduld zu Ende, aus und vorbei! Das deutsche Volk ist zutiefst befreidigt, dass die nationalsozialistische Regierung auch in dieser Frage seinen Willen zu dem ihren macht. Deshalb hat der Aufruf zum Einstellen jeglicher Einzelaktionen sofort und ueberall Gehor gefunden. Wer ihn geflissentlich nicht beachtet, stellt sich ausserhalb der Volksgemeinschaft, deren Fortfuhrer die Regierung ist.

Die Disziplin des deutschen Volkes ist bewundernswert. Trotzdem hoffen wir, dass das Judentum innerhalb der deutschen Reichsgrenzen von der spontanen Reaktion des Volksworm fuer alle Zeiten belehrt ist.

Es liegt bei ihm, seine Rassengesessen in aller Welt dahin zu belehren, dass sie zu kleinster Handelt, wenn sie die Mosende aus dem schmutzigen Spiel gegen Deutschland lassen. Wir glauben jedoch, dass kein Jude diese Belehrung auch nur versuchen wird. Der Jude ist international und volkfeindlich, so er auch steht. Das ist nationalsozialistische Erkenntnis und danach wird jeder Jude von Stunde ab ohne Gnade behandelt. Er hat es so gewollt!

Quelle: Voelkischer Beobachter, Zweiddeutsche Ausgabe, Artikel von Dr. GMS.

Kampfblatt der nationalsozialistischen Bewegung Grossdeutschlands, 14. November 1938, Seite 2.

H. H. Müller

November 1938

N 1-12 333

9

JUDEN, WAS NUN?

.... Die wirklichen oder taktischen Judenfreunde in den Demokratien, die regierenden wie die nichtregierenden, die gottlosen wie die christlichen, schreiben heute genau so wie sie schon seit 1933 immer geschrieben haben.

.... Man hoert diese Meinung auf Schritt und Tritt; haetten wir die Judenfrage schon 1933 total und mit den brutalsten Mitteln geloeset, so waere das Geschrei auch nicht aergere gewesen, als er seither stetig ist, da wir die Judenfrage Zug um Zug loesen, mit einzelnen Massnahmen, zu denen die Juden selbst und ihre Freunde uns zwingen. Diese Meinung ist an sich richtig. Sie musste nur Theorie bleiben, weil uns damals die militaerische Macht fehlte, die wir heute besitzen. Damals waere es den Juden vielleicht gelungen, die Voelker in einen Rachekrieg gegenuns zu hetzen; heute werden sich das die aergsten demokratischen Schreihalse am laengsten ueberlegen.

Weil es notwendig ist, weil wir das Weltgeschrei nicht mehr hoeren, und weil uns schliesslich auch keine Macht der Welt daran hindern kann, werden wir also die Judenfrage nunmehr ihrer totalen Loesung zufuehren. Das Programm ist klar. Es lautet:

voellige Ausscheldung, restlose Trennung.

..... Die Juden muessen daher aus unseren Wohnhaeusern und Wohnvierteln verjagt und in Strassenzuegen oder Haueserblocks untergebracht werden, wo sie unter sich sind und mit Deutschen so wenig wie moeglich in Beruehrung kommen. Man muss sie kennzeichnen und ihnen ferner das Recht nehmen, in Deutschland ueber Haus- und Grundbesitz oder ueber Anteile an diesen zu verfuegen, denn es kann einem Deutschen nicht zugemutet werden, dass er der Gewalt eines juedischen Grundherrn untersteht und diesen durch seiner Haende Arbeit ernaeuert.

Das in jeder Beziehung auf sich beschaenkte Parasitenvolk wird aber in dieser Isolierung, da es zu eigener Arbeit weder willens noch faehig ist, verarmen. Woessen die Juden heute auch noch Milliarden ihr eigen nennen, mag es unter ihnen auch noch viele hundert Millionaere geben, mag der einzelne sogenannte "arme" Jude auch noch hinreichend viel verschoben und versteckt haben, so werden sie, da ihnen die Lebensader des Parasiten abgeschnitten ist, ihr Kapital doch sehr bald aufgesehrt haben.

Und wenn wir, was sich als notwendig erweisen wird, die reichen Juden zwingen werden, ihre "armen" Rassegenossen zu erhalten, werden sie allesamt, ihrer ureigensten, blutbedingten Veranlagung gemass, in die Kriminalitaet absinken.

Dann moege aber niemand glauben, dass wir dieser Entwicklung ruhig zusehen koennen. Das deutsche Volk hat nicht die geringste Lust, in seinem Bereich Hunderttausende von Verbrechern zu dulden, die durch Verbrechen nur ihr Dasein sichern, sondern auch noch Rache ueben wollen.

P. H. ...

..... Im Stadium einer solchen Entwicklung ständen wir daher vor der harten Notwendigkeit, die jüdische Unterwelt genau so auszurotten, wie wir in unserem Ordnungszustand Verbrecher eben auszurotten pflegen: mit Feuer und Schwert. Das Ergebnis wäre das tatsächliche und endgültige Ende des Judentums in Deutschland, seine restlose Vernichtung.

Wer nun etwa im Ausland meinen sollte, er könnte diese, wie man zugeben wird, logische und unvermeidliche Entwicklung durch weiteres eintöniges Geschrei, durch Drohung und Erpressung aufhalten, beweist nur, dass er seit 1933 nichts hinzugelernt hat.

Quelle: "Das Schwarze Korps," 24. Nov. 1938, No. 47, Seite 1.

November 1939

N 1 - 12 333
11

DR. LOY AUF DER FÜHRERTAGUNG DES GAUES
KOHLBERG - TAUSCH

..... Dr. Loy beschäftigte sich dann eingehend mit den Vorgehen der Letztinstanz, des Pariser Vertriebs der juedischen Koerperer Gruenspan und den Auswirkungen in deutschen Volk. Er kennzeichnete die Juden als die Parasiten an jeden Volkskoerper und lehnte jedes Mitleid ihnen gegenueber ab. Gegenueber der Notwendigkeit der Annscheidung der Juden aus dem deutschen Volk gebe es keinelei Kompromiss. Nie duerfe das Gland vergeben werden, das die Juden in allen den Systemjahren ueber Deutschland gebracht haben. Mit dem sogenannten "Taktgefuehl der Feinen Leute" koenne man den Parasiten nicht bei. Unser Abwehrkampf soege rauch erscheinen, aber er fuehre zum Erfolg!

474

Quelle: Volkischer Beobachter, Sueddeutsche Ausgabe.

Kampfblatt der nationalsozialistischen Bewegung Oos-
deutschlands, 11. November 1939, Seite 2.

H. H. Meyer

Dr. GÖTTLICHS EINE WORTFÜHRUNG DER HELFER DES REICHES

..... Die Regierung steht auf der Wacht!

..... Sie wird keine Provokationen des internationalen Judentums unbeschwerten lassen. Ich habe vorgestern den Vertretern der Auslandspresse in Berlin in klarer Deutlichkeit vor Augen gehalten, dass jede Aktion des internationalen Judentums in der Welt nur den Juden in Deutschland Schaden zufügt.

Ich bin der festen Überzeugung, dass sich die deutsche Regierung damit in vollkommener und restloser Übereinstimmung mit dem deutschen Volke befindet! Die Judenfrage wird in kürzester Frist einer dem deutschen Volkempfinden befriedigenden Lösung zugeführt! Das Volk will es so, und wir vollziehen nur seinen Willen!"

Quelle: Volksischer Beobachter, Süddeutsche Ausgabe.

Kampfblatt der nationalsozialistischen Bewegung Großdeutschlands, 14. November 1938, Seite 1.

H. H. Ober

DIE GROSSOFFENSIVE DER AMERIKANISCHEN KRIEGSMÄCHTE.

... der gleichen Mittel bediente und bedient sich noch die Boykottethis, die nacheinander die Greuelmorden von den "Judenmassakres in Deutschland", der "Verfolgung" erst der evangelischen und dann der katholischen Kirche in die Welt setzte, um schliesslich als "Wächter der Humanität und der Menschenrechte" gegen die deutschen Kriegspläne zu Felde zu ziehen. Von der Verdächtigung der Amerika-Deutschen als Spione des Reiches ueber die tollsten deutschen Aktionspläne, die bisher nur den Mond von den deutschen Eroberungsplänen ausnahmen, bis zur offenen Aufforderung zum Mord geht die Luegenskala der USA-Hetlapostel.

Quelle: "Voelkischer Beobachter", v.16.April 1939, S.4

Maerz 1940

NI-12333

14

LUBLIN - DIE STADT DER LEICHEN

Die Stadt der Leichen - solch ein Titel klingt zweifellos gut als Uberschrift fuer einen spannenden Kriminalroman. Aber hier steht er nicht als schmuckendes Beiwort fuer so ein Produkt bluesender Phantasie, sondern als angeblich die Wahrheit unumstoesslich kennzeichnender Inbegriff der "barbarischen Brutalitaet des Deutschen Vorgehens in Polen". Die Stadt der Leichen - so hat die Hetze der Westmächte Lublin genannt.

Es sei zugegeben, dass man mit einiger Neugier diese Stadt betritt. Weniger etwa, weil man nun tatsaechlich glaubte, dass sich hier rechts und links des Weges berg- hoch die Kadaver tuermten, sondern vor allem deshalb, weil Lublin bekannt ist als eines der Zentren in Innerpolen und vor allem als einer der wichtigsten juedischen Sammel- und Ausgangspunkte.

.... Wir suchen auch hier in dem schmutzigen Ghetto vergebens die zahllosen Leichen, die man nach englischer Ankundigung eigentlich hier vorfinden musste. Oder sollten die westdemokratischen Berichterstatter, die diese Forderung erfanden, vielleicht an jene lebendigen Leichen menschlicher Wuerde, Ordnung und Sauberkeit gedacht haben, die eines in dem Ghetto Lublins auf Schritt und Tritt beregnen?

Erschienen in: Niedersaechsische Tageszeitung, 27.3.1940

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspressen"
Kraukau, den 23. Mai 1941
Band I, Seite 36.

A. J. Elton

April 1940

NI-12333
15

DIE SAUREIT ÜBER DAS GENERALGOVERNMENT

... Wir wissen wohl, was die Kriegshetzer der Welt vor-
bringen mochten: Systematische Inarottung, Verelendung,
Aushungerung, Abschächtung, Preisgabe an Feinden, ja
zehntausendfache Sterilisation, das sind so die land-
läufigsten Behauptungen.

Erschienen im Kattowitzer Zeitung, 3. April 1940

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspresse"
Frankfurt, den 23. Mai 1941
Band I, Seite 45

A. W. H. H. H.

April 1940

EIN DREISTER VERWEGELUNGS-PROB

Berlin, 25. April (DNB). Die Deutsche Diplomatien-
Politische Korrespondenz schreibt:

Die nach Frankreich geflüchteten polnische Soldaten
und Deserteure empfinden wieder einmal das Bedürfnis,
die Welt, die sie mit Recht ignoriert, auf ihre vergebliche
Existenz aufmerksam zu machen. Dieses Zweckziel als Ver-
öffentlichung eines Pamphletes geben sie geschäftlichen
Verhältnisse auf dem Gebiet des anwaltlichen polnischen
Staates dienen.

Die Regierungen der Westmächte haben sich in ihrer
propagandistischen Uebereifer trotzdem nicht abhalten, ihre
Namen unter ein demagogisches Machwerk, das sich durch
Angaben irgendwelcher konkreter Tatsachen in allenfalls ge-
haltene Behauptungen ueber angebliche Massenverhaftungen,
barbarische Deportationen und ähnliches Ansehen
ergeht, zu setzen. ...

Mit welch sinnlosen, um nicht zu sagen, abwegigen Argu-
menten die Verfasser der Schmahechrift arbeitet, zeigt der
Versuch, gegen die von Deutschland und Sowjetrußland im
Osten geschaffene Neuordnung mit Artikeln der Genève
Konvention zu Felde zu ziehen.

Quelle: Frankfurter Zeitung, Reichsausgabe, v. 25. April 1940 S. 1

A. H. Hoffmann

Juli 1940

NI-12333
17

DEUTSCHE ORDNUNG STEHT IM GROSSEN ZIEL

.... Für die im Generalgouvernement ansässigen Juden wurde mit Wirkung vom 26. Oktober 1939 der Arbeitszwang für Juden eingeführt, die zu diesem Zweck in Zwangsarbeitstruppe zusammengefasst werden. Dieser Arbeitszwang dauert grundsätzlich zwei Jahre.

Erschienen in: Dresdner Nachrichten, Dresden, 21.7.1940

Quelle: "Die Generalgouvernements in Spiegel der Zeitgeschichte"
Krefeld, Mai 1941
Band I., Seite 67.

914

Oktober 1940

Nr. 12333

18

IM GENERALGOVERNMENT SIND GEARBEITET

..... Der Wiedererwerb dieses Staates folgte die Festigung und Errichtung des Generalgouvernements, dessen innere Befriedung und Sicherung in den Händen der SS und der Polizei lag. Und fuer diese Befriedung und Sicherung irgendwelche europaeischen Massstaebe anzulegen, waere einer der groessten Fehler, denn das Land Polen war mit europaeischer Kultur und europaeischem Denken nicht ohne weiteres zu fassen. Es stand ausserhalb der Gemeinschaft geistiger Voelker.

..... Dazu war es noetig, zuerst einmal alle destruktiven Elemente, deren es gerade in Polen nicht wenige gab und noch gibt, auszuschalten und nach Moeglichkeit zu isolieren.

..... Das Judentum in Polen bedurfte einer besonderen Aufmerksamkeit, und zur Behandlung dieser Frage gabes es innerlich gefestigte Menschen, Persoenlichkeiten und Charaktere, die diesen Abbruch der Menschheit die richtige Bahn wies.

..... Es war ein Kampf gegen das Untermenschenentum, das in den weitverbreiteten Massen, Kellern und Gewoelben der Datties seinen Unterschlupf und Schutz fand.

..... Hier sahen wir zu Hunderten alle Typen von Schwerverbrechern, die erst nach infamischen Aktionen von Ranzien wieder von der deutschen Polizei in Zusammenarbeit mit der SS eingefangen werden konnten.

Erachienen in: Das Schwarze Korps, 24. Oktober 1940

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspressen"
Krakow, 23. Mai 1941
Band I, Seite 138/39.

H. H. Mann

Oktober 1940

N/1-12 333

19

BEI 30 GRAD KÄLTE AUF BANDITENJAGD

IN POLEN

Juden zur Musterung geholt.

..... Die deutschen Polizisten durchsuchen die juedischen Schlupfwinkel und Quartiere, um die arbeitsfaehigen Maenner zusammenzutrommeln. Eine Treifjagd in Deutschland nach Fuechsen und Kaedern war leichter sein, als polnische Juden fuer koerperliche Arbeit zu finden. Mit der rechten Hand das Taschentuch auf die Nase gepresst, in der linken die Taschenlampe, so bringen die Polizisten in die juedischen Behausungen hinein. In Betten und Faeseern, unter Stroehaufen, auf Daechern mussten die arbeitsfaehigen Juden zusammengelesen werden.

Erschienen in: Westdeutscher Beobachter, 14.10.1940

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspressen"
Kraakau, den 23. Mai 1941
Band I, Seite 113.

G. H. Eber

NI-12333
20

DEUTSCHE GEMEINSCHAFTEN "POLNISCHE WIRTSCHAFT"

..... Es wurde ferner gemeinsam mit dem Arbeitsamt in Krakau die "Wohlfahrtspflichtigkeit" eingeführt; die Unterstuetzten werden dadurch zur Arbeit erzwungen, die Arbeitslosen werden vermindert, und drittens wird etwas Wohltaetliches dabei geschaffen;

..... Die Judenfrage bleibt im Uebrigen der zu erwartenden Gesamtloesung fuer ganz Polen vorbehalten.

Wer auch nur einmal durch die Krakauer Judenstadt (Kasimierz mit Namen) durchgeht, der bemerkt, dass in Polen eine besondere Loesung gefunden werden muss; es bietet sich ein unbeschreiblicher Anblick von Verkommenheit und Verlaettheit, der Eindruck einer solchen sozialen Entartungs-epidemie grossen Massstabes.

Wahrscheinlich in: Wiener Mittag, vom 23.10.1940

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspresse"
Krakau, 23. Mai 1941
Band I, Seite 134.

H. W. Graw

Januar 1941

N1-12333

21

ADOLF HITLERS GEWALTIGE REDE IM SPORTPALAST

.... Und nicht vergessen moechte ich den Hinweis, den ich schon einmal, am 1. September 1939 im Deutschen Reichstag gegeben habe, den Himmel darauf naemlich, dass, wenn die andere Welt von dem Judentum in einen allgemeinen Krieg gestuert wuerde, das gesamte Judentum seine Rolle in Europa ausgespielt haben wird (Wieder durchsetzt ein ungeheurer Beifallsturm minutenlang den Sportpalast).

Sie moegen auch heute noch lachen darueber, genau so wie sie fruher ueber meine Prophezeiungen lachten. Die kommenden Monate und Jahre werden erweisen, dass ich auch hier richtig gesehen habe.

Quelle: "Volkischer Beobachter", Sonderausgabe vom 11.1.1941

Juli 1941

N1-12333
22

SILIFRY

..... So man die Juden zu fort kommen lässt, da plustern sie sich auf, tun so, als wollten die Rassen herauslagern; und nach kurzer Zeit brachen sie dann wieder ihre Zelte ab, um vor den nachrückenden deutschen Besatzern das Hasenpanier zu erreichen. Qui mange du juif, se meurt!

Man konnte fast sehen, dass die Geite, auf der sie auf-tauchen, schon halb schon verloren hat. Sie sind das beste Untertun der kommenden Niederlage. Sie tragen den Keim des Zerfalls in sich und an sich. Sie sollten in diesem Krieg den letzten verweifelten Schlag gegen das nationalsozialistische Deutschland und gegen das erwachende Europa führen. Er wird auf sie selbst zurückfallen. Wir hören heute schon im Geiste den Ruf der verweifelten und unterworfenen Völker durch die ganze Welt rufen:

"Die Juden sind schuldig! Die Juden sind schuldig!"

Das Strafericht, das dann über sie herabdrückt, wird furchtbar sein. Wir brauchen gar nichts dazu zu tun, es kommt von selbst, weil es kommen muss.

Wie ~~die~~ die Faust des erwachenden Deutschland einmal auf diesen Rassenunrat niedergesaut ist, so wird auch einmal die Faust des erwachenden Europa auf ihn niedersausen. Dann wird den Juden auch ihre Minkry nichts mehr nützen. Sie werden sich dann stellen müssen. Es wird der Tag des Gerichts der Völker über ihre Verderber sein.

Erbarmungslos und ohne Gnade soll dann der Stoß geführt werden. Der Weltfeind stirbt, und Europa hat seinen Frieden.

Quelle: GOEBBELS "Die Zeit ohne Beispiel". Reden und Aufsätze aus den Jahren 1939/40/41 von Joseph Goebbels, Seite 520/31.

G.H. Thun

Nr. 12.333
23

Oktober 1942

DER GROSSE WAGEN ALS STAATSPOLITIK

Deutsche Kolonisationsarbeit in Italien basiert mit dem
sowjetischen Nachlass auf.

.... Ein Jude sollte seine Arbeit abgeben, Kleinan-
beit, wird man sagen, aber schließlich war der anse-
higere Jude nicht unsonst verstorben dabei, denn das
Betreten der Straße ohne Handschuhe über ihn aller-
hand bedeutet, es wird mit den deutschen Anordnungen
nicht gespielt.

Beschrieben im Mainfränkischen Zeitung, 22. Oktober 1942

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspressen"
Ersch., Mai 1942, Band II., Seite 58

4. 11. 1942

Oktober 1941

NI-12333
24

"PROLETARIAT ALLE LÄSSEN VERSTENIGT SICH!"

In Gefangenenlager/ Schlafraum und Lazarett

... Deutsche Ordnung und Sauberkeit kommen dem Lazarett zugute. Hier interessieren besonders die Ärzte. Sind sie es aber auch oder haben sie sich nur dafür aus? In weißen Kittel stehen sie vor uns. Mit leichten Vorbewegungen klappen die Namen verbindlich: "Dr. Winter, Dr. Feuerstein, Dr. Ruzsalsisen". Daneben noch ein Psychiater-Arzt. Drei Juden impertinentester Art, gut deutsch sprechend. Sie sind keine Kommunisten - Gott bewahre, so sagen sie. Sie sind alle drei gleich am ersten Tage ihres Wirkens an der Front in Gefangenschaft geraten und wissen nichts - so sagen sie und verbeugen sich in einem fort. Jede Frage wird so beantwortet. Sie hören mit jedem Wort. Das verraten die Gesichter. Sie sind drei des Galgenrichters, das dem Russen alles menschliche nahm, sie gehören zu den Verantwortlichen, die für das Massenverbrechen gehängt werden müssen. Und, wolle Gott, gehängt werden!

Erschienen bei: Kaufmannsche Zeitung, 9. Oktober 1941

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspressen"
Kraus, Mai 1942
Band II., Seite 43.

J. W. Eber

Oktober 1941

- 24 -

N 1-12 323
25

JUDEN UND UNBEZIEHES

SIE GEHÖREN ZUSAMMEN

..... Pläne, die Juden bei grosseren Unternehmen, wie etwa der Reichsregulierung in Massen einzusetzen, sind wieder fallen gelassen worden. Man musste es schon merken, wie die Sowjetrussen es an ihrem Stalinkanal machten und mit der Pistole hinter jedem einzelnen stehen, Hunderttausende in harter Fronarbeit unkoennen lassen, jeden Meter Erdarbeit mit einer Leiche pflastern, doch wir sind ja keine Bolschewisten.

Es gibt unter den Juden wohl eine Anzahl brauchbarer Handwerker. Doch muessen sie in einem Arbeitslager unter scharfer Aufsicht gehalten werden.

..... Doch kann man, wenn man sich das Meer der Millionen Juden vorstellt, wohl kaum diese wenigen als Muster einer grossen Umschulung vorstellen. Es ist auch nicht beabsichtigt, denn der Jude scheut nun einmal die Handarbeit ebenso, wie das Lesenspieler. Diese Scheu, durch Jahrtausende bereits gepflegt, ist unuberwindbar und so bleibt immer noch die grosse Frage wie geschieht mit den Juden nach diesem Kriege?

WOHIN MIT DEN PARASITEN

Dass sie nicht in einer europaischen Gemeinschaft mit uns leben koennen, das wird nun jeder unserer Soldaten der einen aus dem Osten zurueckkommt, bestaetigen. Es ist schon eine sanitaere Forderung, diese Brutplaetze des Ungeziefers aus der Facha deutscher Menschen zu entfernen.

..... Und dann koennen wir auch spaeter keine Parasiten brauchen, die profitaehend die kommende grosse Aufbaueit mitbenutzen werden, denn wir wollen nur diejenigen, die auch mitarbeiten. Und das kann nun einmal der Jude nicht. In den Ostgebieten, die auch durch das Generalgouvernement zum Reich gehoeren, wird es keinen Platz mehr fuhr die schwarotzende Masse der Juden geben. Und findet man im Kuemverstaendnis mit der Welt dann nicht irgendwo fernem Land, wo werden die Juden des Ostens weiter von Osten weichen muessen, moeglichst weit. Und mit ihnen all' ihr Ungeziefer.

Erschienen in: Mainfraenkische Zeitung vom 16. Oktober 1941

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspressen"
Krakau, Mai 1942
Band II, Seite 48.

W. H. H.

November 1941

N7-12333

26

EIN FRISCHES BILD SIEHT IN GALIZIEN

.... Und als dann die bolschewistischen Wirtschaftsmethoden eingeführt wurden hatten die Lemberger Juden sich bald die leitenden Posten besorgt.

.... es ist wahrhaftig kein Wunder, wenn sich nach dem Abzug der Sowjets die Volkstunten gegen die jüdischen Unterdrücker entzündeten.

Erkennung im Oberösterreichischen Anzeiger, Blätter 4/2 vom 20.11.41
Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspressen"
Kraus, Mai 1942
Band II, Seite 127.

W. H. Ober

November 1941

Nr. - 12 333

27

DAS GHETTO DER HUNDERTTAUSEND

..... Diese Stabilisierung der Verhältnisse hatte zur Voraussetzung u. a. eine Kasernierung, deren Auswirkung nur den durch die Boulevards und Parks, Strassen und Gassen der Stadt wandernden vielleicht das Auffallendste ist: man sieht keinen Juden, obwohl man sich erinnert, dass Warschau die judenreichste Stadt nicht nur des alten Polen, sondern des ganzen Kontinents war und dass allein diese Stadt mehr Juden als Palästina beherbergte. In anderen Städten des Generalgouvernements waren die noch zahlreicheren Typen oft der des blauen Davidsterns tragenden weissen Arabische bezogen, so auch in Krakau und Lublin, so geschlossene jüdische Wohngebiete eingerichtet sind, so auch vor allem in Lemberg und anderen Kleinstädten mit vielen Hörfen, in deren Strassen sich oft mehr Juden als Nichtjuden sah. (Ein paar Zahlen nach dem Stand vom 1. Juni 1940: Die prozentual meisten Juden hat die Stadt Działoszyce im Distrikt Warschau mit 75 % der Gesamtbevölkerung, es folgte Ostelitz im Distrikt Radom mit 71, Gdansk im Distrikt Lublin mit 65, Międzyrzec mit 62 % usw.; eine stattliche Zahl von Orten ist zur Hälfte vorjüdisch, und ein Drittel Juden ist nahezu die Regel.) Diesen Erfahrungen gegenüber macht Warschau den erfreulichen Eindruck einer judenreinen Stadt, auch, ihr und viele Millionen vornehmlich von den, was anderswo als so widersprüchlich wahrgenommen werden musste.

Der Anschein einer judenfreien Stadt wird nur den Einheimischen und den fremden Besucher dadurch geweckt, dass hier nicht allein nur Kampfer der Judenverfolgung, sondern die die auf schnellstem Wege zu erreichende und als im Ausschuss geschwehrtsten Lösung der heillosen Judenfrage überhaupt die Einrichtung des Ghettos geschaffen wurde.

..... Eine Stadt traf wir, die völlig judenfrei geworden und ohne Ghetto ist das Staatsbad Krusica in den Ostkarpaten an der Gabelung des Generalgouvernements. Sie so weit das ganze Generalgouvernement ist, nur noch einigermassen durch die Macht, das und für die Juden, dass der Tag kommt, an dem kein Jude und kein Ghetto mehr dieses Land belasten, deren durchsichtige kein Zweifel bestehen. "Aber Deutschland ist die Judenfrage erst dann gelöst, wenn der letzte Jude den Grossdeutschen Raum verlassen hat"; so sagte Alfred Rosenberg in der Reichsfunke, die er Ende März zum Abschluss der Frankfurter Tagung des "Instituts zur Erforschung der Judenfrage" hielt.

..... ein Freiwelt, das nicht in unserem Raum gehört. Mag es in seinen Reihen eine Anzahl brauchbarer Kaufleute geben, die in einem Lager unter Aufsicht Warte schaffen, die wir das in Lublin sehen, sondern ganze Kolonnen in Erfüllung der den Juden auferlegten Arbeitspflicht z. B. an Autobahnen und Bau von Strassen beschäftigt werden, wo sie uns genau das Bild zeigen, das in den Hochrechnungen so beiläufig wurde, so heftigen diese Annahmen und diese Berechnungen nicht die Tatsache, dass das jüdische Volk eben kein Volk der Arbeit, sondern eine Masse von Parasiten ist. Dafür aber ist in unserer Zeit kein Platz mehr, und es vollzieht sich ein von Natur und Geschichte geschriebenes Gesetz: die Juden haben den Weg vor sich, den sie einst genommen sind; ihre Heimat lag weiter östlich als das Ghetto. Das Ghetto kann heute wiederum nur Station sein auf dem Wege der dem absterbenden Volk der Juden bis zu seinem natürlichen Ende hin und lotete Heimatstadt weit ausserhalb unseres Lebensbereiches gibt.

Erschienen im "Frankfurter Beobachter", Frankfurt am 4.11.1941
 Quelle: "Das Generalgouvernement in Ostpolen der Reichspressen"
 Krakau, Mai 1942
 Band II, Seite 73/74.

O. H. Elmer

Februar 1942

NI-12333

28

KOITE IN KASCHAU

.... Soweit man in Litomnstadt die polnischen Spitz-
buben, die meistens galizischer Herkunft und hiesiger
Rasse waren, nicht verschneit hat, soweit sie nicht
hinter dem Scheidewandstrassen der Jhatten in Litomn-
stadt sitzen, sind sie schreckerfüllt über die ihnen
"unverschonte" Härte der deutschen Polizei hin-
bei Nacht und Tag über die "graue Grenze" weiter
nach Osten entwichen. Sie versetzt sich, ohne Fass, und
ohne der Polizei noch einmal zurückzublicken!

.... Die jüdischen Verbrecher, die sich zunächst nach
Kaschau, Lublin und Krakau "gerettet" hatten, sind
beim ersten Anlauf verhaftet worden.

Erwähnung in: Königsberger Allgemeine Zeitung, Königsberg/Pr.
15. Februar 1942.

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspressen"
Krakau, Mai 1942
Band II., Seite 226.

O. H. Müller

Februar 1942

N/1-12333
29

WIE DIE JUDEN NACH FOLGEN KAMEN

....Die Juden aber waren da, blieben da
und vernahrten sich bis auf den heutigen
Tag, wo ihnen Traiben ein Ende gesetzt wurde.

Erschienen im Hamburger Fremdenblatt, Hamburg, vom 1. April 1942

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspressen"
Krakau, Mai 1942
Band III., Seite 159

Maerz 1942

N1-12333
30

WA 121 120, STRASSEN MIT STIEP HAUSGASSE

Warschau, im Maerz 1942

.... Ich stehe vor einer etwa 30 Meter langen und 20 Meter breiten, tiefen Grube. Hier liegen braun und grau, hart durchgefroren zusammengepresst die nackten Leichen von Männern, Frauen und Kindern. Der juedische Totengruben ist bereits dabei, das Grab fuer neue Anlieferungen vorzubereiten. Das Ghetto zaehlt heute 600 000 Einwohner, es gibt es taeglich zahlreiche Sterbefaelle. Totenleichen wird auf einem Dutzend Gehwegen Grund ueber die Leichen. Hier ragen auch Arme und Flaesse, dort Kopfteile der Erde hervor. Mit dem scharfkantigen Spaten verschleudert der Jude dann die Gebeine seiner Kameraden. So ist rasch alles wehnet, die nachste Reihe kann angeschaert werden. Das ist die letzte Ruhestaette fuer Juden, die von ihren Angehoerigen verleugnet werden. Es ist naemlich kein Einzelfall im Ghetto, dass Juden ihre Toten, um die Bestattungskosten zu sparen, moechten einfach auf die Strasse legen. Dort bleibt die nackte Leiche ruhe liegen, oft stundenlang an Tag, bis die Kallefahr sie holt.

Erzhaener ist "Der Ghetto", Straßburg im Proleten, 28. Maerz 1942

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspressen" Krakau, Mai 1942
Band II, Seite 257.

W. H. Müller

April 1942

NI-12333
51

KRÄFTIGUNG DER DEUTSCHEN WIRTSCHAFT

Frankfurt, Mitte April

..... Geirant von deutschen Wirtal für die volkliche
und wirtschaftliche Entwicklung. Die Zahl der Arbeiter, die
während des Krieges im letzten Jahr um die 20 Millionen
steigt, auch den letzten Teil bald nur der Welt
steigen, schall es die Lage auf dem Arbeitsmarkt verstat-
tet.

Erklärung im Deutsche Tageszeitung, Düsseldorf vom 14.4.42

Quelle: "Das Generalgouvernement in Zentral- und Ostpolen"
Frankfurt, den 21. Mai 1942
Band III. Seite 166.

A. M. Elmer

Juni 1942

N1-12333-

32

TERROR, MORDE UND HUNGER - Dein Name ist Churchill-Jude!

Wir Nationalsozialisten wissen, dass dieser gegenwertige Kampf ein unerbittlicher und unabwenderlicher Kampf ist. Unser ist der Erbfeind der Menschheit, Jude, und es ist das deutsche Volk gegeben, werst und vor allen anderen Voelkern diesen Feind zu erkennen. Das deutsche Volk weiss auch, dass dieses Erkennen allein fuer den Juden Grund genug ist, einen Kampf auf Leben und Tod mit dem nationalsozialistischen Deutschland auszutragen. Wer den Juden angrift, muss wissen, dass es ein Ausweichen nicht mehr gibt. Ich wiederhole es immer wieder: Der Gott der Juden ist der Gott der Rache. Hier gibt es keine Kompromisse, sondern ein unerbittliches und unabwenderliches Entweder-Oder. Wir Deutschen wissen das, und wir wollen auch diesen Kampf! Wir wollen ihn nicht ausweichen, sondern wir sind gewillt, mit allem Mut und mit aller Tatkraft diesen Kampf mit dem Juden bis zum sterblichen Ende, das heisst bis zur Vernichtung der juedischen Rasse und des gesamten juedischen Anhangs, auszutragen.

114

Quelle:

"Der Angriff"

Tageszeitung der Deutschen Arbeitsfront vom 15. Juni 1942 S.1.

G.H. Eber

Juni 1942

NI-12333

33

DER LUFT- UND NERVENKRIEG.

..... Es hiesse der Londoner und New Yorker Judenpresse zu viel Ehre antun, wenn man auf ihre blut- und raserdurstigen Kommentare zum Luft- und Nervenkrieg nicht eingehen wollte. Die Juden treiben in diesem Kriege ihr frevelhaftestes Spiel, und sie werden das mit der Ausrottung ihrer Rasse in Europa und vielleicht weit darüber hinaus zu bezahlen haben.

Quelle: "Das eiserne Herz" von DOBBELS, Baden und Aufbruch auf den Jahren 1941/42, Seite 350.

1943

N1-12333

ZEITENWENDE DER MENSCHHEIT

34

..... Adolf Hitler hat in Deutschland das durch das Judentum faul und morsch gewordene in seinen versuchten, Wurzeln erfasst und radikal beseitigt. Wir als Hinterlebende stehen diesem nationalsozialistischen Geschehen grossdeutscher Gegenwart noch viel zu nahe, als dass wir das Tiefgehende und weit ueber unsere Zeit in kommende Jahrhunderte hinausgreifende dieser Zeitenwende in seinen politischen, kulturellen und wirtschaftlichen Kraftausmassen voellig begreifen koennten. Wir muessen aber vor jenen faelchen Barsherscheitsaposteln und gefuehladusuligen Moralfatschen, vor jenen geistigen Schlangengemischen und scheinheiligen Seelenbadern auf der Hut sein, die den Befreiungsmassnahmen von juedischer Weltpest, Gemuetathletik und Katzenpfotenschlaicherei entgegenstellen. Diese aufgeblasenen Seiltanzer der Moral mit doppeltem Boden und heintueckischen Anfuhrer maennlicher und weiblicher Leisetretergarde erinnere ich an den Ausspruch des Paul Anton de Lanza, jenes kulturpolitischen Schriftstellers, der im vorigen Jahrhundert fuer ein Grossdeutschland und eine nationale Kirche eingetreten ist. In seinen "Deutschen Schriften" steht jenes steh-harte Urteil, das vor aller Zeit das Judentum ob seiner Blutsaugerei an deutschen Volk also verdammt:

"Es gehoert ein Herz von der Haut einer Krokodilhaut dazu, um mit den armen, ausgezogenen Deutschen nicht Mit-leid zu empfinden, und - was dasselbe ist - um die Juden nicht zu hassen und zu verachten, die - aus Humanitaet! - diesen Juden das Wort reden, oder die zu feige sind, dies wuchernde Ungeziefer zu vertreiben. Mit Trichinen und Bazillen wird nicht verhandelt, Trichinen und Bazillen werden auch nicht erzogen, sie werden so rasch und so gruendlich wie moerlich vernichtet."

Adolf Hitler hat erreicht, dass sich alle Kulturvoelker mit dem Judentum als Trichinen und Bazillen befassen. Es ist sein uebrigens stes Werk, dass die Judenfrage die Frage des Erbteils geworden ist und eine Zeitenwende der Menschheit herbeigefuehrt hat. Kein Volk der Welt kann mehr die Judenfrage achtlos und neben-saechlich behandeln. Von der Judenfrage heisst es fuer jedes Volk und fuer jeden einzelnen: Es geht um dich selbst!

Quelle : "Die juedische Weltpest" - Juendenschriften auf dem Befehl von Hermann Goer, Seite 23/24.

Zentralverlag der NSDAP., Franz Eher Verlag, Muenchen, 6. Auflage 1943/

VOLKSENTSCHEID FÜR DEN TOTALEN KRIEG

Dr. Goebbels richtet zehn Fragen an die deutsche Nation.

..... Das Judentum erweist sich hier wieder einmal als die Inkarnation des Bösen, als plastischer Dämon des Verfalls und als Träger eines internationalen kulturzerstörenderischen Chaos.

Man wird, um das hier zu erwähnen, in diesem Zusammenhang auch unsere konsequente Judenpolitik verstehen können. Wir gehen im Judentum für jedes Land eine unmittelbare Gefahr gesehen. Wie andere Völker sich gegen diese Gefahr zur Wehr setzen, ist uns gleichgültig. Wie wir uns aber zur Wehr setzen, das ist unsere eigene Sache, in die wir keinerlei Einsprüche dulden. Das Judentum stellt eine infektiöse Erscheinung dar, die ansteckend wirkt. Wenn das feindliche Ausland gegen unsere anti-juedische Politik scheinheilig Protest einlegt und über unsere Massnahmen gegen das Judentum heuchlerische Krokodilstränen vergiesst, so kann uns das nicht daran hindern, das Notwendige zu tun. Deutschland jedenfalls hat nicht die Absicht, sich dieser Bedrohung zu beugen, sondern vielmehr die, ihr rechtzeitig und wenn nötig mit den radikalsten Gegenmassnahmen entgegenzutreten.

..... Wir lassen uns nicht durch das Geschrei des internationalen Judentums in aller Welt in der stetigen und aufrechten Fortführung des gigantischen Kampfes gegen die Weltpest beirren. Er kann und darf nur mit Sieg enden.

ana

Quelle: Voelkischer Beobachter, Sueddeutsche Ausgabe-A
vom 20. Februar 1943, Seite 3

G. B. Goebbels

Februar 1943

N1-12333
36

Die neueste Ausgeburt juedischen Hasses
SIE WOLLEN DAS DEUTSCHE VOLK GEISTIG UND KOERPERLICH VERNICHTEN.

... Wenn wir dem deutschen Volk nicht vorenthalten, was seine Feinde mit ihm vorhaben, so sind wir uns klar darueber, dass wir ihm nur an Hand feindlicher Aeusserungen bestaetigen, voraussetzt es keinen Zweifel hegt. Den brutalen Vernichtungswillen der bolschewistisch-demokratischen Gegner, die seine Ausrottung wollen, kommt es aus schwerster, bitterster Erfahrung. Dieses Wissen um die wahren Ziele des Bolschewismus wie der Pylutokratien laesst es nur noch haerter und entschlossener werden, diese Muehtraeume seiner Todfeinde zu verschlagen und dann Abrechnung zu halten. Abrechnung vor allem mit dem Gegner, der hinter all diesen Plaanen steht: dem Judentum. Das deutsche Volk, dem Hass eines Feindes gewesen ist, das immer geneigt gewesen ist, an seinem Schaden auch den Feind zu messen nach deutschen Maasstaben, setzt jetzt Hass gegen Hass.

Quelle: Volk. Beobachter, 11. Februar 1943, S. 1 (Sueddeutsche Ausgabe)

[Handwritten signature]

Februar 1943

Nr. 12333
37

"DIE PROKLAMATION DES FUHRERS"

.... Wir werden die Macht der juedischen Weltkoalition zerbrechen und zerschlagen, und die um ihre Freiheit, das Leben und um das taegliche Brot ringende Menschheit wird sich in diesem Kampf den endgueltigen Sieg erkampfen.

.... Wir aber sind entschlossen, ihnen eine nicht minder klare Antwort zu geben. Dieser Kampf wird deshalb auch nicht, wie man es beabsichtigt, mit der Vernichtung der arischen Menschheit, sondern mit der Ausrottung des Judentums in Europa sein Ende finden.

Quelle: "Voelkischer Beobachter" v.26.Feb.1943, S.3

0.8.44

April 1943

N/14 333

38

KATYN- ein BEISPIEL FÜR JUDAS ANSCHLAG AUF EUROPA.

.... Die Juden haben in den Mordkommandos der GPU. seit 25 Jahren stets eine führende Rolle gespielt und die Niederschlagung von Millionen Bauern und Arbeitern, Angehörigen des vom Bolschewismus ausserrotteten Mittel Landes, Offizieren, Geistlichen und Intellektuellen auf dem Gewissen. Dass sie auch den Massenmord im Wald von Katyn durchgeführt haben, versteht sich von selbst. So mochten sie auch an ganz Europa ihre Mordgier austoben.

.... Juda hat diesen Krieg entfesselt, um Rache an den Völkern zu nehmen, die seinen Weltverklawungsplänen in den Weg getreten sind und das Judentum als die grösste Gefahr dieser Zeit erkannt haben. Aber die Juden, die fröhlich von ihnen hervorgerufene Kriege zur Festigung ihrer Macht ausnutzten und die schamloseste Ausbeutung der Völker betreiben konnten, werden diesmal fuer ihre Verbrechen haftbar gemacht. Der Fuehrer hat verkündet, dass in diesem Krieg der Jude aus Europa verschwinden wird und dass nicht die Nationen des Abendlandes untergehen werden, sondern die Juden. Eine uralte Blutschuld, die schon ins Unermessliche aufgebläht ist und die das Judentum nach Srebrenica und Kaulaan noch bis zur Vernichtung aller Gegner steigern mochte, wird gruendlich besuehnt werden.

Quelle:
"Voelkischer Beobachter", Sueddeutsche Ausgabe A, v.16.4.1943
S.1

1. Mai 1943

NI-12333
39

DER KRIEG UND DIE KRIEGE

Es ist erstaunlich, mit welcher Leichtigkeit, im nicht zu neuen
Abendglocken heute noch in vierzig Jahren dieses menschlichen
Krieges, gewisse Kräfte in Europa das Judentum verurteilen.
Sie wollen nur wollen nicht verstehen, dass dieser Krieg ein Krieg
der jüdischen Rassen gegen die europäische Rassen ist. Die jüdische Mensch-
heit steht gegen die europäische Kultur und Zivilisation auf,
das heißt auch in der Welt, was eine Weltanschauung mit Europa ist.
Verständnis ohne Verständnis der jüdischen Weltanschauung ist nicht
möglich, auf der jüdischen Weltanschauung ist alles Licht und Leben,
in der jüdischen Weltanschauung der Menschheit zu leben. Die jüdischen
Weltanschauung ist nicht nur eine jüdische Weltanschauung, es ist
auch die Weltanschauung der Menschheit, die Menschheit und jüdische Ver-
ständnis. Dabei steht unsere jüdische Weltanschauung, dass wir in der jüdischen
Weltanschauung vor allem leben in der jüdischen Weltanschauung und
vor der jüdischen Weltanschauung stehen, die Welt unter jüdischen Welt-
anschauung ist nicht mehr unser Welt und Leben mit dem jüdischen
Verständnis stehen.

..... Es ist daher ein Leben der Menschheit, dass wir in diesem
Leben die Menschheit treffen, die jüdische Weltanschauung, die
Menschheit deutsche Volkswirtschaft gegen diese Weltanschauung.
Das war hier und da in der jüdischen Weltanschauung jüdischen, aber
das ist alles unerbittlich diese Weltanschauung, dass dieser Krieg
ist ein Krieg. Es ist ein jüdischer Krieg und jüdisch
in diesem Krieg und nicht in einem anderen Ziel als die Ver-
ständnis und jüdischen Weltanschauung.

..... Kein prophetisches Wort des jüdischen Weltanschauung ist nicht
so unerschütterlich jüdisch und jüdisch, dass, dass das
Judentum so fortbestehen werde, dass jüdische Weltanschauung so jüdisch
werden. Diese Weltanschauung ist jüdisch, jüdisch mit
Auslassung der jüdischen Weltanschauung. Dieser Prozess ist
von einer weltanschaulichen Weltanschauung, und die jüdische Welt-
anschauung ist nicht mehr jüdisch, das ist er auch nicht mehr jüdisch. Aber
aufgehalten ist er nicht mehr.

..... Die jüdische Weltanschauung der jüdischen Weltanschauung ist nicht
auf ein Leben der Menschheit zu verstehen, und es wird die
Weltanschauung der jüdischen Weltanschauung ist nicht mehr jüdisch, das ist er
auch nicht mehr jüdisch. Die jüdische Weltanschauung ist nicht mehr jüdisch,
das ist er auch nicht mehr jüdisch. Die jüdische Weltanschauung ist nicht
mehr jüdisch, das ist er auch nicht mehr jüdisch. Die jüdische Welt-
anschauung ist nicht mehr jüdisch, das ist er auch nicht mehr jüdisch.
Die jüdische Weltanschauung ist nicht mehr jüdisch, das ist er auch nicht
mehr jüdisch. Die jüdische Weltanschauung ist nicht mehr jüdisch, das ist
er auch nicht mehr jüdisch. Die jüdische Weltanschauung ist nicht mehr
jüdisch, das ist er auch nicht mehr jüdisch. Die jüdische Weltanschauung
ist nicht mehr jüdisch, das ist er auch nicht mehr jüdisch. Die jüdische
Weltanschauung ist nicht mehr jüdisch, das ist er auch nicht mehr jüdisch.

..... Es will nur noch jüdisch jüdisch, dass jüdische Weltanschauung
ist. Weltanschauung ist nicht mehr jüdisch, das ist er auch nicht mehr
jüdisch.

..... Die jüdische Weltanschauung der jüdischen Weltanschauung ist nicht
auf ein Leben der Menschheit zu verstehen, und es wird die
Weltanschauung der jüdischen Weltanschauung ist nicht mehr jüdisch, das ist er
auch nicht mehr jüdisch. Die jüdische Weltanschauung ist nicht mehr jüdisch,
das ist er auch nicht mehr jüdisch. Die jüdische Weltanschauung ist nicht
mehr jüdisch, das ist er auch nicht mehr jüdisch. Die jüdische Welt-
anschauung ist nicht mehr jüdisch, das ist er auch nicht mehr jüdisch.
Die jüdische Weltanschauung ist nicht mehr jüdisch, das ist er auch nicht
mehr jüdisch. Die jüdische Weltanschauung ist nicht mehr jüdisch, das ist
er auch nicht mehr jüdisch. Die jüdische Weltanschauung ist nicht mehr
jüdisch, das ist er auch nicht mehr jüdisch. Die jüdische Weltanschauung
ist nicht mehr jüdisch, das ist er auch nicht mehr jüdisch. Die jüdische
Weltanschauung ist nicht mehr jüdisch, das ist er auch nicht mehr jüdisch.

A. H. H.

sie manibwegt ausgreifen, sie erbarmungslos der Verbrecher anzuklagen, gegen sie sich schuldig gemacht haben, bis die Völker anfangen aufzuwachen. Das sag Irgend Jauern, aber es lohnt sich, wir bringen damit gewisslich den gefährlichsten Feind zur Strecke, der jemals Leben, Freiheit und Ehre der Menschheit bedroht hat. Du kann es keine Gnade geben, Mitleid haben wir nur mit den ungeschulten Millionen Menschen in unseren eigenen und in den anderen europäischen Völkern, die dem Hass und Vernichtungswillen dieser teuflischen Rasse wehrlos ausgeliefert waren, wenn wir hier schwach wurden und es Ende in diesem Kampf vermagten. Gerade der Blüthenphilister, der heute noch am liebsten geseht ist, die Juden in Schutz zu nehmen, wurde ihr erstes Opfer sein.

Deshalb ist hier Nachsicht nur alle an Plätze, wir suchen auf der Hut sein, denn der internationale Weltfeind geht mit prozessier Raffinement zu Werke. Er ahnt aus einem dunklen Schuldbewusstsein heraus, dass dieser Krieg, den er so frivol angezettelt hat, im Geist des letzten Schritt zur Welt Herrschaft zu tun, in seinem Verlauf ein Krieg um seine russische Existenz geworden ist. Versteht er, dass jetzt menschenwürdig geordneter Ablauf der Dinge aufzuhalten, so sind ihm nichts anstreben. Wir treiben ihn schon weiter. In seinem Geiste wird die Verwirklichung der Prophezei des Amtrars stehen, wobei die das Welt-Judentum 1919, da sie gemacht wurde, nur geseht hat.

Auch in Deutschland haben die Juden geseht, als wir zum ersten Mal gegen sie auftraten. Das Lachen ist ihnen unterden gründlich vorgegangen. Sie haben daraufhin gegen uns den Krieg geseht. Aber er ist im Pariff, ein Krieg gegen sie selbst zu werden. Als sie gegen das deutsche Volk den Plan einer totalen Vernichtung faassten, unterzeichneten sie damit ihr eigenes Todesurteil.

Auch hier wird die Weltgeschichte das Weltgericht sein.

Quelle: Reden und Aufsätze aus den Jahren 1922/23 von Joseph Goebbels.

"Der stalle Arbeiter". Seite 23/24/25/26/27/28.

Handwritten signature

Mai 1943

NI-12333

41

Der Brief eines englischen Matrosen
"AUF DEN TAG, AN DEM ES KEINE JUDEN IN DER WELT MAHR GIBT"
Verpackete Erkenntnis in Grossbritannien.

Die Erbitterung weiter englischer Kreise ueber die zynische Selbstverstaendlichkeit, mit der sich die Juden in England heute schon allerorten als Herren des Landes aufspielen, sucht um so mehr nach Ausweichungsmoeglichkeiten, als die britische Regierung ihre schuetzende Hand ueber die juedischen Unverschaeemtheiten haelt. Wir berichteten erst kuertzlich, dass der Antisemitismus in England von Staate wegen sogar als Verbrechen verfolgt wird. Wie dringend dieses Weltproblem der juedischen Infiltration eineichtigen Englaendern heute schon erscheint, erlebte der bekannte politische Schriftsteller Hannen SAEPER, als er kuertzlich in einem Artikel versuchte, vor dem in England immer weiter um sich greifenden Antisemitismus zu warnen. Unzaehliche Zuschriften wandten sich voller Empoerung gegen seine Stellungnahme, und fuer alle kennzeichnend war ein Brief, in dem ihm einSeemann der englischen Kriegsmarine woertlich schrieb:

"Sind Sie selbst Jude oder haben Sie einen besonderen Grund dafuer, dass Sie die juedische Walze drehen? Je eher die Juden vernichtet werden, um so besser ist das fuer die Welt. Lasst uns unser Glas erheben und auf den Tag trinken, an dem es keine Juden in der Welt gibt."

Quelle: "Voelk. Beobachter, Suedd. Ausgabe A, 13. Mai 1943, S.1

H. H. H.

N1-12333

42

Juni 1943

DER JUEDISCHE KRIEG

Das der erste Anstoss zur endgueltigen Loesung der Juedischen Frage von Mitteleuropa ausging, hat das Judentum seiner eigenen Unverschaeetheit zuzuschreiben. Auch das deutsche Volk waere kaum so rasch erwacht, wenn Juda nicht nicht den Ausgang des ersten Weltkrieges fuer die passende Gelegenheit angesehen haette, seine Herrschaft in den besiegten Laendern - zuerst im fruehern Zarenreich - offen aufzurichten. Diese schamlose Leichenfluederei wird die ganze Rasse teuer zu stehen kommen. Juedische Arroganz und Ueberheblichkeit waren es, die Mitteleuropa keine andere Wahl liessen, als entweder die Fron der Ohnmacht und Knechtschaft fuer immer zu tragen oder aber zu kaempfen. Wir haben den Kampf eines Leben in ewiger Armut und nationaler Schande vorgezogen.

Quelle: "Voelkischer Beobachter" vom 2. Juni 1943
Sueddeutsche Ausgabe, Seite 2.

G. H. Blum

Junii 1943

Nr. 12332
43

DAS DEUTSCHE VOLK KANN VOLLKAMPF BENUTZT SEIN.

Die Rede des Reichministers Dr. Goebbels zu den Kriegerern der Ruestung.

..... Schon erkennt man in allen Laendern immer deutlicher den Wirken der Juden. Es nutzt ihnen gar nichts, wenn sie die Parlamente und Gerichte zum Schutz ihrer parasitaeren Existenz nucheln machen. Es wird nicht lange mehr dauern, dann wird der Lauf nach dem Schicksal an diesem furchterlichen Volkverdrang durch die ganze Welt gehen. Wir werden darauf zu sorgen wissen, dass diese Frage auch eine Antwort erhaelt. In 15. der Protokolle der Weisung von Zion steht geschrieben: "Wenn der Koenig der Juden auf sein schillerndes Haupt die Krone setzen wird, die Europa im schillernden muss, dann wird er den Starkester, der Patriarch der ganzen Welt sein." Schon oft in ihrer Geschichte haben die Juden nahe vor diesem Triumph gestanden, als sie das noch heute glauben. Aber immer im letzten Augenblick sollte durch ihr Sturz aus der hoechsten Hoehle in die tiefste Tiefe, noch einmal ein Lucifer fallen.

Weder Europa wird ihnen nicht die Krone, sondern die gepanzerte Faust zuehen, und nicht der Patriarch der ganzen Welt wird der Jude sein, sondern ein Ausgeschalteter, der Abscheu, das Opfer seines eigenen verbrecherischen Strebens, der an unserer Kraft und an unserer Ehre schatteln wird.

Vor dieser Gefahr haben Sentimentalitaeten keinen Platz. Mag sein, dass der eine oder der andere das Judenproblem nicht in seiner Tiefe versteht kann, aber das darf uns nicht heizen. Die wesentliche Ausschaltung des Judentums aus Europa ist keine Frage der Moral, sondern eine Frage der Sicherheit der Staaten. Der Jude wird immer so handeln, wie es seinem Wesen und seinem Rasseninstinkt entspricht. Er kann gar nicht anders. Wie der Kartoffelkaefer die Kartoffelfelder zerstoeuert, so die verstoerben muss, so zerstoeuert der Jude die Staaten und die Voelker. Daraus gibt es kein Mittel; die radikale Beseitigung der Gefahr.

Quelle:

Voelkischer Beobachter, Goebbelsche Rede A von 4. Juni 1943, Seite 2.

G. H. Ober

N1-12333

HITLERS "GEBIMWAFFE"

44

..... Von einer zweiten Geheimwaffe Deutschlands berichtet ein Jude im juedischen Zentralblatt "Jewish Chronicle". Dieses Judenblatt schreibt: Deutschlands Geheimwaffe ist der Antisemitismus, denn er wird, von Deutschland konsequent verfolgt, zu einem Universalproblem werden, das alle Voelker beschaeftigen wird.

Nach diese Meldung von "Hitlers Geheimwaffe" trifft ins Schwarze. Der Jude kennt die Gefahr.

..... So ist es! Der Jude wird durch diesen Krieg in der ganzen Welt entdeckt, er verliert seine Furchung und ist damit bereits besiegt. Der Antisemitismus ist "Hitlers Geheimwaffe", mit der wir Deutschen unweigerlich siegen.

Deshalb appellieren wir an alle Voelkerrossen und Voelkergemeinschaften: Gebraucht beide Geheimwaffen, die Waffe der Voelkergemeinschaft, der Vernunft und der Einsicht; des Glaubens und der Kraft, und ebenso die Waffe des Antisemitismus, des unverschaelichen Judenhasses, des konstitutionalen Kopfes gegen diesen Vagabund und Schmerotzer, gegen den juedischen Kapitalismus und den juedischen Bolschewismus. Halte die Waffen immer scharf und wachst eisernrechtig darauf.

Jude muss sterben, damit die Menschheit erloest werde.

Quelle: "Der Angriff", Reichsausgabe.

Tageszeitung der Deutschen Arbeitsfront vom 14. Mai 1944, S. 2.

G.H. Mann

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-12321

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1756

Rejected 26 Nov 47
Doc. No. NI-12321/EXHIBIT No. 1756
IDENTIFICATION ONLY 11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 21-11-41

CERTIFICATE

I, Rolf C Schryer of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4

~~photostated~~ photostated pages and entitled
~~reproduced~~
~~handwritten~~

..... Nl. 12321 279 daily News Bulletin

dated ... 6 Oct. 42, is ~~(a true copy~~ ^{(the original} of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, ~~as~~ ^{(the original} of a document found ~~in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: see letter, Washington D.C.

Rolf C Schryer

JTA

The Library of Congress
Central Serial Record
Received

OCT - 7 1942

DAILY NEWS BULLETIN

PUBLISHED BY THE JEWISH TELEGRAPHIC AGENCY
108 EAST 41ST STREET, NEW YORK, N. Y.

VOL. IX, NO. 230

Tuesday, October 6, 1942

TRAINS WITH JEWISH DEPORTEES LEAVE BELGIUM FOR NAZI-HELD UKRAINE

LONDON, Oct. 5, (JTA)— A special train crowded with Jews deported from the province of Limbourg in Belgium left during the week-end for the Nazi-occupied Ukraine, according to information reaching the Belgian Government here today.

Trains crowded with deported Jews have also departed from Liege and Antwerp, the report stated. The deportees were instructed to take along food to last a fortnight.

The Polish Government here today received a report stating that nine Jews were sentenced to death in the city of Piotrkow, Poland, for leaving the ghetto without permission.

NAZIS ASK VICHY TO INTRODUCE YELLOW BADGE FOR JEWS IN UNOCCUPIED FRANCE

LISBON, Oct. 5, (JTA)— Reports reaching here today from Vichy state that the French Government has been asked by the Nazi authorities to introduce yellow badges for Jews in unoccupied France along the same lines as has been done in the occupied part of France.

This is the second time that the Nazis have requested the Vichy Government to "coordinate" the anti-Jewish regulations of the occupied and unoccupied parts of France so that Jews could be recognized on the street, thus facilitating their arrest and deportation. Marshall Petain, it is reported, is definitely determined to reject the request of the Nazis for the introduction of yellow badges as he did when the Nazis demanded it several months ago, after they introduced the yellow Magen David in occupied France.

Distrusting even Darquier de Pellepoix, the notorious French anti-Semite who is now the head of the Department for Jewish Affairs in Vichy, the Nazis have appointed Admiral Rene Platon as their representative in charge of Jewish questions, one of the reports reveals. Admiral Platon has received from the Nazis a list of Jews marked for immediate arrest and is the person who is pressing the Vichy Government for further deportations of Jews.

"But the trust which the Nazis place in Admiral Platon with regard to Jewish matters is also very limited," the report declares. "One incident is typical. Admiral Platon signed a reprieve for a French Jew who was covered with war decorations and honored for services to the republic, to give him time to settle his business. The German Gestapo annulled the reprieve."

ICHUD PARTY ISSUES DECLARATION; NOT ANTI-ZIONIST BUT OPPOSES JEWISH STATE

JERUSALEM, Oct. 5. (JTA)— A statement clarifying the aims of the newly formed Ichud ("Union") Party, emphasizing that the party is not anti-Zionist but opposes the policy of advocating the establishment of Palestine as a Jewish State, was issued here today by the leaders of the new group. The statement reads:

"After the publication of Dr. Magnes' article on 'Palestine and Arab Union' in the 'Ba'ayot Hayom' in June, it was thought by a number of well-known persons in Palestine that some organized expression should be given to the main idea contained in that article. As a consequence, a meeting of about a hundred persons was held on August 11. The invitations to the meeting were signed by Prof. M. Dubor, Mr. Goldwater, Dr. S. Hirsch, Henrietta Szold, Mr. Julius Simon, Mr. H. Smilansky, Rabbi J. Uuna and Justice A. Valore. Dr. Magnes addressed this meeting and as a result an interim committee was appointed to draw up a declaration to which those wishing to join the "Union" would adhere.

"It is seen from the declaration that the "Union" is not at all an anti-Zionist organization. It is, however, opposed to the present policy of the official Zionist leadership in advocating the establishment of Palestine as a Jewish State. It is opposed equally to the establishment of Palestine as an Arab State. The "Union" is convinced that the problem of Palestine is inseparable from that of the Middle East, and that the problem of the Middle East is inseparable from the creation of a Union of Free Peoples in which America and England would play a leading part. The declaration is as follows:

"1. The 'Union' adheres to: a) The Zionist movement insofar as this seeks the establishment of the Jewish National Home for the Jewish people in Palestine; b) The struggle throughout the world for a New Order in international relations, and a Union of the peoples, large and small, for a life of freedom and justice without fear, oppression and want.

"2. The 'Union' therefore regards a Union between the Jewish and Arab peoples as essential for the upbuilding of Palestine and for meeting its basic problems. The 'Union' will strive for cooperation between the Jewish world and the Arab world in all branches of life - social, cultural and political - thus making for the revival of the whole Semitic world.

"3. The main political aims of the 'Union' are as follows: a) Government in Palestine based upon equal political rights for the two peoples; b) The adherence of the steadily growing Yishub and of the whole Jewish people to a Federative Union of Palestine and neighbouring countries. This Federative Union is to guarantee the national rights of all the peoples within it; c) a covenant between this Federative Union and an Anglo-American Union which is to be a part of the future Union of the free peoples. This Union of the free peoples is to bear the ultimate responsibility for the establishment and stability of international relations in the New World after the war."

MEXICO ARRANGES INTERGOVERNMENTAL PROTEST AGAINST VICHY DEPORTATIONS

MEXICO CITY, Oct. 5. (JTA)— The Mexican Government will ask all countries having diplomatic relations with France or Laval to join in an urgent protest against Laval's project to exchange 150,000 anti-Fascist refugees in unoccupied France for French prisoners of war. The endangered refugees include 70,000 Jews from various parts of Europe and many half-Jews.

The Government here, which received wind of this project some time ago from its legation in Vichy, is particularly alarmed about the Spanish refugees who are under Mexican diplomatic protection by special treaty with the Vichy regime.

GOERING WARNS GERMAN NATION OF "JEWISH REVENGE" IF NAZIS LOSE THE WAR

ZURICH, Oct. 5. (JTA)-- Berlin newspapers reaching here today feature conspicuously the warning voiced by Hermann Goering yesterday when he told the German people that they will be "annihilated by the Jews" should Germany lose the war.

Speaking with so much passion and hatred that it was difficult to understand him over the radio, Goering is quoted in the Nazi press as having said the following in his Sport Palace address: "There is something which the people must know. I tell you this because I want you to write it deep into your brain and burn it deep into your soul: What would be the lot of the German people if we lost this struggle? You have read what would happen to our children, what would happen to us men. And our womenfolk would become the spoil of the Jews."

"People of Germany, you must know if this war should be lost, you will be annihilated. The Jew is standing behind this war of extermination. If the German people lose this struggle, its next ruler will be the Jew. What 'Jew' means, I suppose you know; and he who does not know Jewish revenge may read about it. This war is the war of races. It is the decision as to whether the German, the Aryan races, or the Jews shall rule the world. That is what we are fighting for. That is what in the final analysis must be decided."

"We know the Jews. Don't let Churchill and Roosevelt deceive you. They themselves are just ridiculous marionettes in the hands of the Jews. Behind them is standing the Jew. And let not deceive himself that he can escape. It will be of no avail to say: 'I have always been a good democrat. I myself suffered from the wicked Nazis. I acted only under duress.' No, no. Whether someone who had been the greatest admirer of the Jews, or whether he was the greatest Jew-baiter, he will be treated not a bit better."

TAYLOR DISCUSSING REFUGEE PROBLEMS IN LONDON, UNDER-SECRETARY WELLES INDICATES

WASHINGTON, Oct. 5. (JTA)-- Myron C. Taylor, President Roosevelt's envoy to the Vatican, will discuss refugee questions in London where he arrived Saturday on his way home from a conference at the Vatican. Under Secretary of State Sumner Welles indicated at a press conference today.

Asked whether Taylor's route home via London rather than directly from Lisbon had any special meaning, Welles replied that it had no undue significance, but he reminded the questioner that Taylor holds, among other positions, that of the United States representative on the Intergovernmental Refugee Committee, and that he has certain contacts in London that he would very naturally want to renew.

SPANISH PRISONS FILLED WITH JEWISH REFUGEES FROM FRANCE, J.D.C. HEARS

NEW YORK, Oct. 5. (JTA)-- A call for urgent relief for Jewish refugees from France arrested in Spain when crossing the frontier in an attempt to escape deportation to Nazi-held territories was received here today by the Joint Distribution Committee from Dr. Joseph J. Schwartz, its European representative in Lisbon.

"Spanish prisons are filling up with refugees from unoccupied France," Dr. Schwartz called. "We are being called upon to supply food and to also make every intervention for their liberation. Yesterday, alone, twenty-five newly arrived refugees in Barcelona were sent to the Spanish concentration camp in Miranda, while their wives remained in prison in Barcelona. The budget for our work in Spain must be augmented." The JDC's budget for work in Spain which has already totalled \$190,500 thus far in 1942, is being increased to \$22,500 monthly. A special grant for the purchase of winter clothing for the internees in the Miranda Camp has also been made.

Jews in Poland are in constant fear of death, says underground report

NEW YORK, Oct. 5. (JTA)— An authentic report from the Jewish underground movement in Nazi-held Poland released here today by its American representation discloses the latest developments in Jewish life in the ghettos. It emphasizes that efforts are being made to educate and feed at least twenty percent of the Jewish children, and that the death rate among adults is constantly growing and recently reached fifteen percent. "This enormous death rate is the result of hunger, tuberculosis and typhus," the report says.

"The most dreadful thing for the Jews is that they are in constant fear of death," the report declares. "Mass-executions of thousands of Jews of all ages, including women, take place in many cities, from time to time, without any special cause. For leaving their appointed domiciles, Jews are usually shot immediately without trial. Compulsory labor absorbs a great number of victims and those who do return home after a few months are usually gravely ill. In Lodz thousands of Jewish families are taken away from the ghetto systematically and nobody ever hears from them again. They are poisoned by gas."

Many Dream of Palestine; Anti-Semitism Among Poles Still Strong

Pointing out that the Jewish underground movement faces "great and painful" losses in some cities as a result of the Nazi measures, the report says: "The Jewish opponents of our movement have remained the same. Some of them still dream of Palestine; others are passively awaiting deliverance. Only our movement is strengthening the belief in the future existence and independence of our country and a happy Jewish community there. We are opposed to emigration as a solution of the Jewish problem and plead the cause of civic, national and cultural equality. We demand national-cultural autonomy for Jews in a free, independent and Socialist Poland, which will be a part of a free federation of Socialist European States.

"Because of the Nazis' propaganda, anti-Semitism among the Poles is still quite strong," the report continues. "Part of the underground press of the ONR and OZN, the two Polish anti-Semitic parties, is anti-Semitic, as it was before, and approves of the extermination policy of the Nazis, simultaneously deprecating their barbarous methods. Another part of the underground press, unfortunately, remains silent about this inhuman and - from the national point of view - injurious anti-Semitic policy. Only the publications of the Polish Socialists, of the WRN (these initials represent the names of three radical groups) and some of the other democratic papers are fighting anti-Semitism with determination."

PIONEER WOMEN TO RAISE \$10,000 FOR UNITED JEWISH WAR EFFORT

NEW YORK, Oct. 5. (JTA)— The Pioneer Women's Organization has undertaken to raise the sum of \$10,000 for the United Jewish War Effort on behalf of Great Britain, Russia and China, it was announced today by Miss Dvorch Rothbard, National Secretary. The organization is conducting its drive in cooperation with the American Jewish Congress.

SHLOMO SCHEINBERG, JEWISH WRITER FROM POLAND, DIES IN RUSSIA

KUIBYSHOV, Oct. 5. (JTA)— Shlomo Scheinberg, Jewish writer and translator who reached the Kuibyshev district after escaping from Nazi-held Poland, died in the town of Sangilei, near Kuibyshev, it was learned here today. He was 51 years old. Among his translations into Yiddish are Tolstoy's "War and Peace" and Sholekov's "Quiet Flows the Don."

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. V

CASE No. V

DOCUMENT No. NI-12269

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1757

Received 26 Nov 47
Doc. No. NI-12269 EXHIBIT No. 1757
IDENTIFICATION ONLY 11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 21-11-47

CERTIFICATE

I, Rolf Schinger of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

20 ~~typed~~ photostated pages and entitled ~~document~~

..... Nr. 12269 extract from "History of war Refugee Board"

Res dated ~~Nov. 44 - Sept. 45~~ ⁴⁵ the original of a document which ~~was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as a true copy of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Library OCCWC

Rolf Schinger

SECRET

NI-18269

HISTORY
Of The
WAR REFUGEE BOARD
WITH SELECTED DOCUMENTS

January 22, 1944 - September 15, 1945

EXECUTIVE OFFICE OF THE PRESIDENT
War Refugee Board

Volume 1, Pages 1 - 448

ind #2

III B. PSYCHOLOGICAL WARFARE PROGRAMS: STATEMENTS AND INFORMATIONAL CAMPAIGNS INSPIRED BY THE BOARD

One essential feature of the Board's program was to convince the governments and the people of Germany and the satellite countries that this Government and other members of the United Nations viewed most seriously the persecutions inflicted by the enemy and were determined to see to it that those responsible would be punished. A program of this character, the Board felt, offered the best potentialities for saving hundreds of thousands of lives, since time was short and the number of persons the Board could reasonably hope to rescue despite the attitude of the enemy obviously could not be compared with the far greater number which might be saved from death by changing the attitude of enemy and satellite governments.

Board's Opinion Sought. Shortly after the Board was set up and before there had been time to formulate or publicize statements along these lines, the State Department under date of February 5, 1944, forwarded to the Board a copy of a message from the British Foreign Office to the British Embassy in Washington on the question of the proposed issuance of a new declaration concerning Hitler's policy of exterminating the Jews.^{1/} Having been pressed by officers of the World Jewish Congress in London to issue such a declaration, the British proposed to decline, mainly on the ground that the United Nations Declaration, issued in December 1942, had been a sufficient statement of policy in this respect.^{2/} The British first

1/ Letter from the State Department to the Board dated February 5, 1944 (enclosing copy of cable to the British Embassy from the British Foreign Office dated January 25, 1944), comprising document 421.

2/ This declaration strongly condemned the bestial policy of cold-blooded extermination of the Jewish race and reaffirmed the solemn resolution of the United Nations "to insure that those responsible for these crimes shall not escape retribution, and to press on with the necessary practical measures to this end." See document 422.

might have been... of the... and... to... in an... year.

In response to the Foreign Secretary's request for the opinion of the Board in the matter, the Board promptly indicated its feeling that effective psychological warfare involved not only the making of appropriate statements and representations, but also making them under such circumstances as would convince the leaders and people in enemy countries of this Government's firm determination to match words with action.^{1/} If it was a fact, as the British stated, there was little evidence that the 1943 declaration perceptibly lessened the persecution of the Jews; the Board pointed out that the question then arose as to whether this declaration had been issued under such circumstances and had been given such publicity in the enemy countries as to maximize the effectiveness of what was said in the declaration. In this connection, the Board asserted, it should be borne in mind that the 1943 declaration was issued at a time when Germany and her satellites had high hopes for victory. A declaration issued at a time when the enemy felt the war to be lost had potentialities so great that it could hardly be compared with the declaration issued in 1943.

With respect to the statement on the punishment of atrocities issued on November 1, 1943, following the Moscow Conference,^{2/} to which reference had also been made, the Board felt that there was merit in the contention attributed to World Jewish Congress officials that had this declaration specifically mentioned atrocities against the Jews, Hitler and his cohorts might have been more convinced of the attitude of the Allies as to their treatment of these

1/ Letter to the State Department from the Board dated February 11, 1944, comprising document 423.

2/ This statement, one of a series of declarations issued at the conclusion of the Conference of Foreign Secretaries of the United States, the United Kingdom, and the Soviet Union held at Moscow in October 1943, solemnly warned that those German officers and men and members of the Nazi party who had had any connection with atrocities or executions in countries overrun by German forces would be taken back to the countries in which their crimes were committed, to be charged and punished according to the laws of those countries. This declaration was "without prejudice to the case of the major war criminals, whose offenses have no particular geographical localization and who will be punished by the joint decision of the Governments of the Allies." See document 424.

people. In this connection, it was noted that the British themselves placed chief reliance on the earlier United Nations Declaration rather than that issued from Moscow. In view of the fact that Hitler had always especially singled out the Jews, there was much to be said for the belief that any statement which omitted specific reference to the Jews lost much of its effectiveness in Germany and the satellite countries by reason of the omission.

A proposed letter to the British along these lines was therefore forwarded to the State Department along with the Board's reply. This letter, subsequently delivered to the British Embassy, concluded with a statement to the effect that the issuance of a new declaration was, in fact, under active consideration by the Board.^{1/}

President's Statement on Atrocities. Shortly thereafter, on March 24, 1944, such a statement was issued by President Roosevelt. It read:

"The United Nations are fighting to make a world in which tyranny and aggression can not exist; a world based upon freedom, equality and justice; a world in which all persons regardless of race, color or creed may live in peace, honor and dignity.

"In the meantime in most of Europe and in parts of Asia the systematic torture and murder of civilians -- men, women and children -- by the Nazis and the Japanese continue unabated. In areas subjugated by the aggressors innocent Poles, Czechs, Norwegians, Dutch, Danes, French, Greeks, Russians, Chinese, Filipinos -- and many others -- are being starved or frozen to death or murdered in cold blood in a campaign of savagery.

"The slaughters of Warsaw, Lidice, Kharkov and Nanking -- the brutal torture and murder by the Japanese, not only of civilians but of our own gallant American soldiers and fliers -- these are startling examples of what goes on day by day, year in and year out, wherever the Nazis and the Japs are in military control -- free to follow their barbaric purpose.

"In one of the blackest crimes of all history -- begun by the Nazis in the day of peace and multiplied by them a hundred

^{1/} Letter to the British Embassy from the Board dated February 25, 1944.

times in time of war — the wholesale systematic murder of the Jews of Europe goes on unabated every hour. As a result of the events of the last few days hundreds of thousands of Jews, who while living under persecution have at least found a haven from death in Hungary and the Balkans, are now threatened with annihilation as Hitler's forces descend more heavily upon these lands. That these innocent people, who have already survived a decade of Hitler's fury, should perish on the very eve of triumph over the barbarism which their persecution symbolizes, would be a major tragedy.

"It is therefore fitting that we should again proclaim our determination that none who participate in these acts of savagery shall go unpunished. The United Nations have made it clear that they will pursue the guilty and deliver them up in order that Justice be done. That warning applies not only to the leaders but also to their functionaries and subordinates in Germany and in the satellite countries. All who knowingly take part in the deportation of Jews to their death in Poland or Norwegians and French to their death in Germany are equally guilty with the executioner. All who share the guilt shall share the punishment.

"Hitler is committing these crimes against humanity in the name of the German people. I ask every German and every man everywhere under Nazi domination to show the world by his action that in his heart he does not share these insane criminal desires. Let him hide these pursued victims, help them to get over their borders, and do what he can to save them from the Nazi hangman. I ask him to also keep watch, and to record the evidence that will one day be used to convict the guilty.

"In the meantime, and until the victory that is now assured is won, the United States will persevere in its efforts to rescue the victims of brutality of the Nazis and the Japs. In so far as the necessity of military operations permit this Government will use all means at its command to aid the escape of all intended victims of the Nazi and Jap executioner — regardless of race or religion or color. We call upon the free peoples of Europe and Asia temporarily to open their frontiers to all victims of oppression. We shall find havens of refuge for them, and we shall find the means for their maintenance and support until the tyrant is driven from their homelands and they may return.

"In the name of justice and humanity let all freedom-loving people rally to this righteous undertaking."

Widespread Publicity Accorded Statement. Since the effectiveness of the President's statement depended largely upon the extent

to which it was publicized in German-controlled Europe, the Board immediately cabled key United States Missions abroad, requesting that the utmost publicity be given it in local newspapers, over the radio, and in any other manner feasible.^{1/} Wide coverage of the statement by neutral radio stations was thus obtained over a period of many weeks. Facilities of the Office of War Information, both in this country and abroad, also were fully employed in publicizing the statement in French, German, Italian, and other languages as well as English.

The text of the President's statement was likewise made available to representatives in London of the various governments-in-exile, and United States Missions in Latin American countries were similarly informed.

Newspapers throughout Europe subsequently carried news of the statement; editorials praising the President's sentiments were also reported.^{2/} Ambassador Steinhardt, in advising the Board of wide publicity in the Turkish and Balkan press, added that the statement apparently made a deep impression on the people of the Balkans and central European countries.^{3/}

Tracts on the statement were not only clandestinely printed and relayed through underground channels into enemy territory but were also dropped from the air over Hungary and other satellite countries and thus undoubtedly came to the attention of occupation authorities.^{4/}

British Declaration. On March 30, 1944, Anthony Eden, British Secretary of State for Foreign Affairs, in response to a question asked in the House of Commons as to whether or not the British Government had any statement to make with reference to the peril threatening Jews in the Balkans, declared that the President's

^{1/} Cable No. 991 to Bern dated March 24, 1944, comprising document 425; repeated on the same date to London, Moscow, Stockholm, Lisbon, Madrid, Ankara, Algiers, and Cairo.

^{2/} See, for example, Cable No. 1853 from Bern dated March 25, 1944; Cables No. 905 and 973 from Lisbon dated March 26 and April 1, 1944; and Dispatch No. 343 from Lisbon dated March 31, 1944.

^{3/} Cable No. 568 from Ankara dated March 29, 1944.

^{4/} Cables No. 1236 and 1345 from Stockholm dated April 11 and 18, 1944.

statement had the wholehearted approval of His Majesty's Government. Mr. Eden went on to make the following declaration on behalf of the British Government:1/

"Evidence continues to reach His Majesty's Government and, I understand, Allied Governments that the Nazi policy of extermination has not been halted. The persecution of the Jews has in particular been of unexampled horror and intensity. On this His Majesty's Government in common with their Allies, now that the hour of Germany's defeat grows ever nearer and more certain, can only repeat their detestation of Germany's crimes and their determination that all those guilty of them shall be brought to Justice. But apart from direct guilt there is still indirect participation in crime. Satellite governments who expel citizens to destinations named by Berlin must know that such actions are tantamount to assisting in inhuman persecution and slaughter. This will not be forgotten when the inevitable defeat of the arch enemy of Europe comes about.

"Happily there are individuals and even official authorities among the satellites who have resisted the evil German example and have shown toleration and mercy. These things are known to the Allies and in the hope of encouraging such good deeds and increasing their number His Majesty's Government are concerned to make it clear that those who have followed the right path will also not be forgotten in the day of final reckoning. The time of respite is short but there is still opportunity for the merciful to multiply their acts of humanity, for the guilty to try to make amends for their deeds of shame by releasing their victims and making so far as is possible restitution to them. His Majesty's Government are confident that they are expressing the sentiments of all the Allied Governments in calling upon all the countries allied with or subject to Germany to join in preventing further persecution and cooperate in protecting and saving the innocent. His Majesty's Government for their part are firmly resolved to continue in cooperation with all Governments and private authorities concerned to rescue and maintain so far as lies in their power all those menaced by the Nazi terror."

Both the President's statement and the British declaration were reported fully in all languages by the British Broadcasting Company in broadcasts to enemy and occupied territories and to the satellite countries.2/

1/ Cables No. 2647 and 2831 from London dated March 31 and April 6, 1944.

2/ Cable No. 2831 from London dated April 6, 1944.

Effort Made To Elicit Soviet Statement. Upon the Board's request, Ambassador Harriman in Moscow spoke with Soviet officials about the President's statement and in general terms solicited Soviet cooperation with the Board's psychological program.^{1/}

Ambassador Harriman subsequently approached Soviet authorities in an effort to ascertain whether, in view of the positive action taken by both the United States and British Governments in relating their attitude toward Nazi war crimes and atrocities, the Soviet Government would take similar action. The Board felt that such a statement on the part of the Union of Soviet Socialist Republics would have a profound effect upon the leaders and people of Rumania and Hungary.^{2/}

Soviet action in the matter, however, was not obtained.

Campaign To Halt Hungarian Deportations. In May, 1944, upon being informed that the long-feared deportations from Hungary had begun,^{3/} the Board immediately made arrangements to disseminate to the Germans carried by Office of War Information, and also in their foreign broadcasts, in accordance with the Board's request, the British Broadcasting Company, and the American Voice to Hungary.^{4/}

German and satellite military and civilian personnel conducting out deportation proceedings were repeatedly warned that they personally would be held responsible by the United Nations for such actions and for any deaths resulting from such deportations. The Soviet and British Foreign Offices also were urged to use their influence upon the satellite governments and populations toward increasing resistance to German demands for the deportation and persecutions of minority groups under satellite control.^{5/}

Prominent Americans Voiced Appeal. On May 25, 1944, a statement was addressed to President Roosevelt and to the other Allied Governments by a group of 73 prominent Christian Americans headed

^{1/} Cable No. 1083 from Moscow dated March 28, 1944.

^{2/} Cable No. 937 to Moscow dated April 17, 1944, and Cable No. 2152 from Moscow dated June 14, 1944.

^{3/} See Rescue from Hungary.

^{4/} Cable No. 4205 from London dated May 25, 1944.

^{5/} Cable No. 3934 to London dated May 17, 1944, comprising document 426; repeated on the same date to Moscow.

by the late Alfred E. Smith, calling upon the Allied Nations to repeat their warnings to the Nazis and their satellites. This appeal, which was signed by the Governors of 18 States as well as by members of Congress, educators, clergymen, businessmen, labor leaders, and authors, declared temporary havens for refugees in this country to be a "moral obligation." The statement continued: ^{1/}

"Furthermore, it is our belief that the people marked for death must be informed that they have friends among the free nations of the world. By word and by concrete act, the American people and their allies must let them know that there are hearts that understand their sufferings and hands that are eager to help them. If they are convinced that the free and democratic peoples recognize them as brothers under God, it will give them hope and the courage to use every means within reach to escape Hitler's torture chambers and death traps.

"For these reasons we endorse the idea of establishing in this country temporary havens of refuge for those who are brought out of Europe by the War Refugee Board. It is a moral obligation of the United States and all other freedom-loving nations to erect temporary havens where the refugees may find sanctuary until conditions in their native lands enable them to return and take up their lives in the atmosphere of respect and decency and charity that our certain victory will create."

This statement, likewise was given wide coverage throughout the world.

Statement by Senate Foreign Relations Committee. On May 31, 1944, members of the Senate Foreign Relations Committee issued a stirring statement addressed to the people of Hungary, asking them to use every means possible to protect the lives of their fellow citizens of the Jewish faith. This statement, similarly publicized, read:

"The people of the United States and all freedom-loving peoples are horrified by the news that Hitler has designated the 800,000 Jews in Hungary for death.

"That the people of Hungary should countenance the cold-blooded murder of innocent men, women and children is unthinkable. Once Hungary was the haven of tens of

^{1/} War Refugee Board Press Release No. 16 dated October 25, 1944, comprising document 541.

thousands who fled the Nazi terror in other lands. Once Hungary protected the helpless who sought refuge within its borders. Once Hungarians shielded their Jewish fellow-citizens. But now the Hungarian puppet government has joined the Nazis in their ruthless determination to do away with the Jews.

"While there is yet time the people of Hungary can demonstrate to the world that this unholy scheme is a betrayal of the true Hungarian spirit. They can hide the Jews until such time as they may help them to safety across the borders. They can refuse to purchase property stolen from the Jews. They can use every means to obstruct the Nazis and those Hungarians who are in league with the Nazis. They can keep watch and remember those who are accessories to murder and those who extend mercy, until the time when guilt and innocence will weigh heavily in the balance. That time is near."

Spellman Statement Directed to Hungarians. On June 13, 1944, Archbishop Francis J. Spellman of New York, in an unprecedented move, issued a strong statement designed for dissemination in Hungary as a basic part of the Board's psychological warfare campaign. Archbishop Spellman's statement, inspired by Board request, read in part:

"This announcement of Hungary's adoption of discriminatory laws against the Jewish people has shocked all men and women who cherish a sense of justice and of human sympathy. It is in direct contradiction of the doctrines of the Catholic Faith professed by the vast majority of Hungarian people. It is a negation of the noblest pages of Hungarian history and cultural tradition....."

"It seems incredible, therefore, that a nation which has been so consistently true to the impulses of human kindness and the teachings of the Catholic Church should now yield to a false, pagan code of tyranny because of blood and race. How can men of good will fail to heed those solemn words of Pope Pius XI: 'Abraham is called our patriarch, our ancestor. Anti-Semitism is not compatible with the sublime reality of this text. It is a movement in which we Christians cannot share. Spiritually we are Semites.'

"One of the great lessons to be learned from the life of Hungary's king and Patron Saint is that no minority should be oppressed. For injustices of whatever kind can wreck and destroy the integrity of an nation's life.

"Nearly a thousand years ago, St. Stephen, King of Hungary, received his crown from Pope Sylvester II. He realized that Hungary was destined by the very exigencies of geography to be the crossroads of Europe where diverse racial stocks would necessarily meet. St. Stephen pledged himself and his people to live as common children of a loving mother country.

"The same saintly national hero dreamed always of Hungary as a 'regnum Marianum,' as a realm of Mary. To this day, the coinage and the postage stamps of the country bear the figure of Mary, the Mother of Mankind. It would be all the more tragic, therefore, if a people so devoted to Mary, the Jewish Maiden who was the Mother of the Messiah, should freely countenance cruel laws calculated to despoil and annihilate the race from which Jesus and Mary sprang.

"It is incredible that a people with such profound Christian faith, with its glorious history, with the oldest parliamentary tradition on the Continent, would join in a hymn of hatred and willingly submit to the blood lust and brigandage of tyranny.

"No man can love God and hate his brother. No one who hates his brother can be a faithful follower of the gentle Christ."

This statement was shortwaved by the Office of War Information to appropriate areas and was also widely covered by neutral European stations following Board representations toward that end.^{1/}

In addition to newspaper and radio coverage afforded the statement throughout Europe,^{2/} at the request of the head of the Catholic Church in Switzerland the statement was read from Catholic pulpits all over that country. The statement was also given to the clandestine press and dropped from the air over Hungary.^{3/}

^{1/} Cable No. 2215 to Bern dated June 29, 1944, comprising document 427.

^{2/} Cable No. 2002 from Ankara dated July 3, 1944, and Cable No. 2076 from Lisbon dated July 5, 1944.

^{3/} Cable No. 4524 from Bern dated July 15, 1944.

House of Representatives Resolution Addressed to Turkey. On June 23, 1944, a resolution was introduced in the House of Representatives by Congressman Sol Bloom, Chairman of the House Committee on Foreign Affairs. This resolution called upon the Secretary of State to urge that the Government of Turkey "in the interests of humanity facilitate the entry into Turkey of refugees who can escape from the Nazis, and establish in Turkey a refugee camp in which such persons can be temporarily sheltered." 1/

Upon learning of this resolution, however, Board Representative Hirschmann cabled that, in view of the cooperation being obtained from the Turkish Government, any publicity on the Bloom resolution, either in Turkey or the United States, would actually be harmful. On the matter of the proposed establishment of a refugee camp in Turkey, Board Representative Hirschmann pointed out that up until that time transportation to Palestine had been promptly arranged for all refugees managing to reach Turkey from the Balkans. Even if such transit facilities should break down, Representative Hirschmann pointed out that the absorptive capacity of the Jewish community of Istanbul would undoubtedly be adequate for temporary refuge. 2/

Statement of Members of House Committee on Foreign Affairs. Later in June 1944 Executive Director Peble met with the House Committee on Foreign Affairs, in executive session, to summarize activities and objectives of the Board. Following this meeting, on June 28, 1944, members of the Committee prepared and signed a statement deploring the plight of European war refugees and approving the activities of the Board. This statement, which was addressed to all Nazi-controlled territories but to Hungary in particular, read:

"Resolved, That the House of Representatives hereby expresses its deep concern over the plight of the threatened millions of Nazi-occupied and Nazi-dominated territories. The House of Representatives expresses its approval of the activities of the War Refugee Board, which is facilitating the actual rescue of persons so exposed, furnishing relief to such persons by making available food and other supplies, and attempting to influence through psychological and other measures the attitudes of both the leaders and rank and file population in those territories where extermination of minority groups is imminent, and be it further

1/ Cable No. 583 to Ankara dated June 29, 1944, comprising document 428; repeated on the same date to London, Stockholm, Madrid, Bern, and Lisbon.

2/ Cable No. 2010 from Ankara dated July 3, 1944.

"Resolved, That the House of Representatives is not content merely to join with those who have expressed their horror at the barbarism of the governments involved in the cruelties herein condemned, but hereby expresses its determination that the criminals who are guilty of this inhuman conduct shall be brought to justice, and hereby requests the Secretary of State to convey, through such means as he may find appropriate, this concern and determination of the House of Representatives. This concern and determination, while addressed to all Nazi-controlled territories, is particularly directed to Hungary, where the lives of a million Jews hang in the balance. At this historic moment, when the tides of military battle has turned decisively in favor of the United Nations, the House of Representatives of the United States of America calls upon the Nazis and all their satellites to stem the tide of inhumanity toward helpless peoples."

The text of this statement was promptly communicated to Board representatives in key United States Missions abroad for transmission to appropriate authorities in Great Britain and the neutral countries.^{1/} As in the past, Office of War Information facilities were helpfully enlisted in publicizing the statement. The Swiss press, in particular, published it widely and arrangements were made for its transmission to Hungary.^{2/}

Nazi Atrocities in Hungary Denounced by Secretary Hull. At his radio and press conference on June 26, 1944, Secretary of State Cordell Hull acclaimed the resolution of the House Committee asserting that there could not be too many protests against the wholesale murder practiced by the Nazis. Secretary Hull reiterated this Government's intention of seeing to it that those guilty of such inhuman conduct would be fittingly punished.

In the course of his radio and press conference a short time later, Secretary Hull issued a new denunciation of the threatened extermination of the Jews in Hungary. In a prepared statement dated July 14, 1944, Secretary Hull declared:

^{1/} Circular Cable to London, Ankara, Madrid, Lisbon, Stockholm, and Bern dated June 28, 1944, comprising document 429.

^{2/} Cable No. 4390 from Bern dated July 10, 1944.

1
- 14 -
"The number of victims of these fiendish crimes is great. The entire Jewish community in Hungary, which numbered nearly 1,000,000 souls, is threatened with extermination.

"The horror and indignation felt by the American people at these cold-blooded tortures and massacres has been voiced by the President, by the Congress and by hundreds of private organizations throughout the country. It is shared by all the civilized nations of the world.

"This Government will not slacken its efforts to rescue as many of these unfortunate people as can be saved from persecutions and death.

"The puppet Hungarian Government, by its violation of the most elementary human rights and by its servile adoption of the worst features of the Nazi 'racial policy' stands condemned before history.

"It may be futile to appeal to the humanity of the instigators or perpetrators of such outrages. Let them know that they cannot escape the inexorable punishment which will be meted out to them when the power of the evil men now in control of Hungary has been broken."

Hull Statement on Distomo Murders. In the course of this conference Secretary Hull pointed to the cold-blooded murder of the population of Distomo in Greece as "another shocking example of the reign of terror which the Nazis have introduced in Europe and which becomes more savage as they become more desperate."1/

Declaration by Hungarians in the United States. In July, 1944, the Board relayed to key United States Missions abroad a declaration made by Hungarians currently living in the United States, solemnly warning every Hungarian "from the highest to the lowest" perpetrating or serving as an accessory to crimes against minority peoples "that he will have to bear full responsibility for his acts and will not be permitted to invoke as an extenuating circumstance the fact that he has only carried out orders of a superior authority." The declaration ended with an appeal to all true Hungarians to extend all possible assistance to their persecuted and tortured fellow countrymen.2/

1/ See Rescue from Greece.

2/ Circular Cable to Stockholm, Lisbon, Madrid, Cairo, and Naples dated July 15, 1944, comprising document 430.

Minorities Further Threatened by German Retreat in Baltic. Reports of the slaughter by the Germans of thousands of Jews in the path of their retreat through the Baltic states in the summer of 1944 brought about an intensification of the Board's psychological warfare program. Despite the high hopes engendered by a promising military situation, there was every reason to believe that the German army and the guilt-ridden Gestapo would use their waning power to consummate Hitler's threat to make Europe Judenrein. To forestall this possibility, the Board asked the Office of War Information to renew broadcasts warning the Nazis that they would be held accountable for their crimes and pointing out that the Government and people of the United States, shocked by the brutality of such incidents as the sinking of the "Merkur,"^{1/} were determined to seek out and exact the full penalty from those responsible for such outrages.

At the Board's suggestion, appeals were also beamed to the French underground, asking the maquis to make a special effort to protect the thousands of helpless men, women, and children confined in concentration camps in France. The Office of War Information likewise continued the broadcasting of messages to partisans in the Low Countries, in Czechoslovakia, and in Poland, urging them to do everything possible to frustrate the Nazi plan to exterminate their Jewish compatriots.

Hull Statement on Polish Atrocities. On October 10, 1944, Secretary Hull issued the following statement concerning the threatened extermination of additional thousands in Poland:

"The United States Government has been informed by the Polish Government that it had received reliable information that German officials in Poland are making plans for the extermination of tens of thousands of innocent persons, Polish citizens and other nationals of the United Nations, and Jewish deportees from areas under German control in Europe in the concentration camps at Brzezinka and Oswiecim. The United States Government takes this occasion to warn again the German Government and Nazi officials that, if these plans are carried out, those guilty of such murderous acts will be brought to justice and pay the penalty for their heinous crimes."

This statement, like those previously made by Secretary Hull, was widely publicized both here and abroad.^{2/}

^{1/} See Rescue to and through Turkey.

^{2/} State Department Radio Bulletin dated October 10, 1944.

- 22 -

Governor Dewey's Statement on Nazi Atrocities. In October 19, 1944, Governor Thomas E. Dewey of New York, who had been nominated for the Presidency, issued the following statement:

"Information comes to this country from unquestionably reliable sources that the Nazis, trapped and knowing that they are faced with inevitable defeat, are now resorting to the known gangster terror device of threatening to exterminate their very victims -- Poles, Jews and other non-German nationals -- now imprisoned by them in their horrible concentration camps in parts of Poland and other countries still occupied by the Nazis.

"The civilized world is now in a position in unmistakable terms to warn the Nazis -- military commanders, members of the German Government, their aides, abettors and supporters -- that certain and inevitable justice awaits them for these brutal and wanton murders if their schemes should be carried out.

"I am happy to note that our State Department has issued a warning that 'if these plans are carried out those guilty of such murderous acts will be brought to justice and pay the penalty for their heinous crimes.' American public opinion will fully support the statement issued by our Department of State."

The Board promptly relayed this statement to Board representatives abroad, urging the widest possible dissemination in order to leave no doubt as to the solidarity of the American people, even in the midst of an election for the Presidency, in their condemnation of Nazi atrocities.^{1/}

New Reign of Terror Reported. During October, 1944, persons in close touch with the situation in Germany and German-occupied areas were in a position to evaluate the psychological effect of the steady progress of the Allied armies expressed growing apprehension for the fate of the civilians subject to the frenzy of the Nazis. Board Representative McClelland reported that trustworthy reports reaching Switzerland from Germany told of a new reign of terror, with arrests, executions and suicides among foreign prisoners and on an unprecedented scale among the German people themselves. Increased Nazi ruthlessness, particularly the growing violence

^{1/} Cable No. 3618 to Bern dated October 24, 1944, comprising document 43; repeated on the same date to Ankara, Stockholm, Lisbon, Madrid, and London.

against foreigners, pointed to the alarming possibility that at least two million persons were threatened with death -- men and women of all nationalities, races, and faiths confined in Nazi prisons and concentration camps.

It was felt that many of these people undoubtedly represented valuable political and social elements in their respective countries, and apart from the human considerations involved, their loss would immeasurably retard the reconstruction of Europe. Prompted by this as well as humanitarian considerations, Board Representative McClelland strongly recommended that a concerted and powerful warning be addressed to the Germans in the name of every Allied country whose nationals were concerned.^{1/}

The Board advised Board Representative McClelland that it had for some time been considering an approach along the lines of his suggestions.^{2/}

Germans Warned in Eisenhower Statement. Throughout its existence the Board was repeatedly urged by private agencies to arrange for additional statements by President Roosevelt and by military authorities warning the Germans against the persecution and extermination of persons held in forced-labor battalions and in concentration camps. In the belief that a warning by military authorities would to some extent inhibit Nazi ruthlessness and at the same time carry more weight than a pronouncement which might be interpreted as a political gesture, the Board drafted a proposed statement for issuance by General Eisenhower.

As a result of these efforts and after clearance with the appropriate Allied military authorities, the following warning to the German people was issued by General Eisenhower on November 7, 1944:

"Germans! You have in your midst a great many men in concentration camps and forced labor battalions.

"Germans! Do not obey any orders, regardless of their source, urging you to molest, harm or persecute them, no matter what their religion or nationality may be.

"The Allies, whose armies have already established a firm foothold in Germany, expect, on their advance, to

^{1/} Cable No. 7115 from Bern dated October 26, 1944.

^{2/} Cable No. 3716 to Bern dated October 31, 1944.

find these people alive and unharmed. Heavy punishment awaits those who, directly or indirectly, and to whatever extent, bear any responsibility for the mistreatment of these people.

"May this serve as a warning to whoever at present has the power to issue orders."

Efforts made through the State Department to induce Soviet military or civil authorities to issue a similar warning proved unsuccessful.

Soviet Action Again Urged. Toward the end of January, 1945, the Board learned through Representative Mann in London that representatives of the Czech Government-in-Exile and of various Jewish groups had approached the Soviet Embassy there, pointing out the possibility that, as the Red Armies approached the camps at Oswiecim and Birkenau, the Germans would make last-minute efforts to exterminate those interned. They urged that the Soviet Government endeavor by all possible means to protect the camp inmates from last-minute slaughter at the hands of the Germans. In view of the nearness of Soviet forces, it was felt that warnings by the Soviet Government would be helpful and effective. Board Representative Mann had been asked to support this request.1/

The Board immediately cabled the United States Embassy in Moscow, asking that appropriate representations be made to Soviet authorities concerning the desirability of addressing suitable warnings to the Germans in those localities by radio and otherwise.2/

Board Advised Office of War Information on Programming. In January, 1945, the Board relayed to the Office of War Information information it had received concerning confusion and division of views within the ranks of German officialdom with regard to the Jewish question; whether because of fear of punishment, the desire to establish alibis or as a result of defects in the Nazi machinery of control, officials on the spot seemed not so determined as they once were to follow to the letter instructions from the authorities in Berlin with regard to the treatment of Jews. The Board pointed out that the policy of the central German authorities had nevertheless grown even more ruthless, if anything, and that they apparently intended to exterminate the Jews still alive in German-controlled territory as such territory was evacuated in the face of Allied advances, so that, ironically, the danger to these Jews became greater with every Allied military success.

1/ Cable No. 715 from London dated January 20, 1945.

2/ Cable No. 134 to Moscow dated January 22, 1945.

The Board stated that its reports demonstrated the compelling importance of increasing the psychological warfare pressure on the local Nazi and satellite officials and suggested that heavy emphasis on General Eisenhower's statement would be particularly helpful for this purpose. The value of such psychological pressure had been clearly shown in reports received by the Board from Hungary. For the assistance of the Office of War Information in formulating programs to be beamed to the enemy along the lines requested, the Board also listed the principal concentrations of Jews remaining in German-controlled territory.^{1/}

Last-Minute Dangers Increased. From reports received during February and March, 1945, it seemed clear that the situation of civilian internees in Germany and German-occupied areas had grown more and more precarious. Camp populations were shifted from one area to another, on foot and over long distances; since thousands of persons were unable to endure the rigors of these forced marches, the number of deaths increased. It was feared that, as the Germans were faced with mounting difficulties, they would cease all attempts to feed internees who were not useful in their war effort.^{2/}

As Allied troops overran more and more German territory, they found one concentration camp after another where Allied prisoners-of-war, interned civilians, and slave laborers imported into the Reich had systematically been starved, tortured, and murdered.

Although news reports from Germany indicated that internal telephone and telegraph connections were disrupted and it was hoped that any sudden last-minute extermination of civilian detainees might thus be precluded by lack of centralized S.S. control, there was nevertheless good reason to fear that the Nazi program for the extermination of these people might be carried out not only by the Nazi hierarchy but by roving bands of terrorists or by individual Germans. The Board therefore urged that the State Department give serious and immediate consideration to the issuance by this Government of a new warning addressed to all groups and individuals in Germany, stating that this Government considered such acts as death caused by starvation and neglect the same as murder in cold blood and punishable as war crimes.^{3/}

^{1/} Letter to the Office of War Information dated January 6, 1945, comprising document 432, and letter from the Office of War Information dated January 12, 1945, comprising document 433.

^{2/} Cable No. 1519 from Paris dated March 29, 1945.

^{3/} Letter to the Secretary of State from the Board dated April 6, 1945, comprising document 434.

Warning Issued by the "Big Three." On April 23, 1945, such a statement was issued by the Governments of the United States, the United Kingdom, and the Soviet Union. This statement, warning that any German guilty of maltreating detainees or prisoners of war would be "ruthlessly pursued and brought to punishment," was the strongest and last formal threat issued by the Allies before the military collapse of the German nation in May, 1945.

The text of the warning read:

"The governments of the United Kingdom, United States of America and USSR, on behalf of all the United Nations at war with Germany, hereby issue a solemn warning to all commandants and guards in charge of Allied prisoners of war, internees or deported citizens of the United Nations in Germany and German-occupied territory and to members of the Gestapo and all other persons of whatsoever service or rank in whose charge Allied prisoners of war, internees or deported citizens have been placed, whether in battle zones, or lines of communication or in rear areas.

"They declare that they will hold all such persons, no less than German high command and competent German military, naval and air authorities, individually responsible for the safety and welfare of all Allied prisoners of war, internees or deported citizens in their charges.

"Any person guilty of maltreating or allowing any Allied prisoners of war, internees or deported citizens to be maltreated, whether in battle zone, on lines of communication, in a camp, hospital, prison or elsewhere, will be ruthlessly pursued and brought to punishment.

"They give notice that they will regard this responsibility as binding in all circumstances and one which cannot be transferred to any other authorities or individuals whatsoever."

Every available means was used to get this information to remaining camps and prisons within the Reich. British, Soviet, and United States radio stations broadcast the warning to Germany, and to insure that every camp received the message Allied planes flying over the Reich dropped thousands of leaflets bearing the statement.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-12545

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1758

Relocated 26 MAR 97
Doc. No. NI-12545 EXHIBIT No. 1758
IDENTIFICATION ONLY 1/22/97

(Place) Nuerberg, Germany

(Date) 21-11-47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schnyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

13 ~~transcription~~ { photostated pages and entitled
~~also copied~~
~~handwritten~~

... No. 14.54.5. Affidavit ... signed by J. W. Peble
Reg ... with copy of Press Dispatch and Presidential Order attached

dated ... 13. 11. 47 (the original of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~the original of a document found~~
~~in German archives, records and files captured by military~~
~~forces under the command of the Supreme Commander, Allied~~
~~Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: OCC WC. Sec. Room

Rolf C Schnyder

DISTRICT OF COLUMBIA }
CITY OF WASHINGTON } ss

NY-12545
1

JOHN W. PEHLE, being duly sworn, deposes and says:

I am an attorney at law, with offices at 1707 Eye Street, N. W., Washington 6, D. C. I served as Executive Director of the War Refugee Board, an agency in the Executive Office of the President of the United States, from the establishment of the Board until January 27, 1945, when I was succeeded by Brig. Gen. William O'Dwyer, now Mayor of the City of New York. The War Refugee Board consisted of the Secretaries of State, Treasury and War and was established by Executive Order 9417, promulgated by the President of the United States on January 22, 1944. Attached hereto as Exhibit A is a true and exact copy of such Executive Order, with the White House press release announcing the establishment of the Board.

As Executive Director of the War Refugee Board, I was in personal charge of all its operations. The facts stated herein are based on the information thus coming to my attention.

This affidavit is prepared by me pursuant to the request of the United States Chief of Counsel for War Crimes, transmitted to me under date of November 6, 1947, for a statement "summarizing the various developments in the United States from 1942 on in connection with refugee matters--designed to show the extent of knowledge in the United States and the rest of the world concerning carrying out of Hitler's policy to exterminate the Jews of Europe, and the steps taken by the United States and other United Nations to call this to the attention of the German people and to warn the German people that they would be punished for participation in that program." Attached as Exhibit B is a true and exact copy of a letter addressed to me in this connection under date of November 6, 1947 by Edward H. Young, Colonel GSC, Chief, War Crimes Branch, Civil Affairs Division.

In the time allotted for the preparation of this statement, it has not been possible for me to arrange for access to the official records of the War Refugee Board which, since the Board's disestablishment following the cessation of hostilities, have been transferred to the archives of the Government of the United States.

Exec 1

This statement is, therefore, based primarily upon my recollection and upon such authenticated copies of official records of the War Refugee Board as have been readily available to me. As a result, this statement may omit references to many of the activities of the War Refugee Board, and of other agencies of the United States at the request of the War Refugee Board, designed to bring home to the German people knowledge that America and the world knew of the program of extermination being carried out against the Jews by the German Government, and to warn the German people that it was the firm intention of the Government of the United States that persons responsible for or participating in such program would be punished.

The program of the German Government for the extermination of Jews in Europe was known to competent officers of the Government of the United States for more than a year prior to the promulgation of the Executive Order establishing the War Refugee Board. Nor was this knowledge confined to government officials. On the contrary, public information on the subject was so widespread that mass meetings were held even as early as the first part of 1943, and American voluntary relief agencies undertook the public raising of funds and the devising of plans for the aid and assistance of those marked for extermination by the Government of Germany. Indeed, it might properly be said that the establishment of the War Refugee Board by the President in January 1944 resulted from the necessity of coordinating the activities of such voluntary relief agencies and of centralizing the activities of the agencies of the Government of the United States concerned with such matters. In other words, the establishment of the War Refugee Board by the President in itself testifies to the fact that knowledge was widespread in America that the German Government was carrying into effect its plan for the extermination of the Jews of Europe. In this connection it must be noted that in the White House press release announcing the setting up of the War Refugee Board (Exhibit A), it was stated, "He (the President) stressed that it was urgent that action be taken at once to forestall the plan of the Nazis to exterminate all the Jews and other persecuted minorities in Europe."

Promptly upon the establishment of the War Refugee Board, American diplomatic missions were formally advised that the

Secretaries of State, Treasury and War had been directed by the President of the United States promptly to take all appropriate action for the relief and rescue of European Jews in enemy and enemy-occupied territory. The American missions were instructed to do everything within their power to carry out the policy of the Government of the United States in this regard and were directed to work intimately with private as well as governmental agencies engaged in activities designed to rescue Jews in enemy or enemy-occupied areas. This is not the occasion and I will not attempt to relate here the many programs for rescue and relief which were actually put into effect and which resulted in the saving of many thousands of lives, either through clandestine escapes to neutral or allied areas or through the security of secret hiding places.

The widespread knowledge that the German Government was carrying into effect a plan for the extermination of Jews is evidenced by the fact that in March 1943 the Congress of the United States adopted a concurrent resolution which, after reciting the atrocities inflicted upon the Jews by Germany, resolved as follows:

"That these brutal and indefensible outrages against millions of helpless men, women, and children should be, and they are hereby, condemned as unworthy of any nation or any regime which pretends to be civilized;

"RESOLVED FURTHER, That the dictates of humanity and honorable conduct in war demand that this inexcusable slaughter and mistreatment shall cease and that it is the sense of this Congress that those guilty, directly or indirectly, of these criminal acts shall be held accountable and punished in a manner commensurate with the offenses for which they are responsible."

A year later, on March 24, 1944, President Roosevelt publicly stated:

"In one of the blackest crimes of all history--begun by the Nazis in the day of peace and multiplied by them a hundred times in time of war--the wholesale systematic murder of the Jews of Europe goes on unabated every hour. As a result of the events of the last few days hundreds of thousands of Jews, who while living under persecution have at least found a haven from death in Hungary and the Balkans, are now threatened with annihilation as Hitler's forces descend more heavily upon these lands. That these innocent people, who have already survived a decade of Hitler's fury, should perish on the very eve of triumph over the barbarism which their persecution symbolizes, would be a major tragedy.

"It is therefore fitting that we should again proclaim our determination that none who participate in

these acts of savagery shall go unpunished. The United Nations have made it clear that they will pursue the guilty and deliver them up in order that Justice be done. That warning applies not only to the leaders but also to their functionaries and subordinates in Germany and in the satellite countries. All who knowingly take part in the deportation of Jews to their death in Poland or Norwegians and French to their death in Germany are equally guilty with the executioner. All who share the guilt shall share the punishment.

"Hitler is committing these crimes against humanity in the name of the German people. I ask every German and every man everywhere under Nazi domination to show the world by his action that in his heart he does not share these insane criminal desires. Let him hide these pursued victims, help them to get over their borders, and do what he can to save them from the Nazi hangman. I ask him to also keep watch, and to record the evidence that will one day be used to convict the guilty."

A few days later, on March 30, 1944, Anthony Eden, then Secretary of State for Foreign Affairs in the Government of the United Kingdom, made a public statement as follows:

"Evidence continues to reach His Majesty's Government and, I understand, Allied Governments that the Nazi policy of extermination has not been halted. The persecution of the Jews has in particular been of unexampled horror and intensity. On this His Majesty's Government in common with their Allies, now that the hour of Germany's defeat grows ever nearer and more certain, can only repeat their denunciation of Germany's crimes and their determination that all those guilty of them shall be brought to Justice. But apart from direct guilt there is still indirect participation in crime. Satellite governments who expel citizens to destinations named by Berlin must know that such actions are tantamount to assisting in inhuman persecution and slaughter. This will not be forgotten when the inevitable defeat of the arch enemy of Europe comes about."

On May 31, 1944, the Foreign Relations Committee of the United States Senate issued the following public statement:

"The people of the United States and all freedom-loving peoples are horrified by the news that Hitler has designated the 800,000 Jews in Hungary for death."

"That the people of Hungary should countenance the unprovoked murder of innocent men, women and children is unthinkable. Once Hungary was the haven of tens of thousands who fled the Nazi terror in their lands. Once Hungary protected the refugees who sought refuge within its borders. Once Hungarians sheltered their Jewish fellow-citizens. But now the Hungarian puppet government has joined the Nazis in their systematic determination to do away with the Jews."

"People must be told that the people of Hungary are contributing to the world's Nazi murder machine in a betrayal of the true Hungarian spirit. Now the time has come when the people of Hungary must stand up and demand the release of the Jews. They must demand that the Jewish people be allowed to return to their homes. They must demand that the Jewish people be allowed to return to their homes. They must demand that the Jewish people be allowed to return to their homes."

stolen from the Jews. They can use every means to obstruct the Nazis and those Hungarians who are in league with the Nazis. They can keep watch and remember those who are accessories to murder and those who extend mercy until the time when guilt and innocence will weigh heavily in the balance. That time is near."

During the same month a statement was addressed to President Roosevelt by a group of 73 Americans, headed by the late Alfred E. Smith, formerly Governor of the State of New York and candidate of the Democratic Party for President of the United States, calling upon the United Nations to repeat the warnings to the Germans that all those participating in crimes against Jews would be punished. This statement, which was signed by governors of 18 states, members of Congress, educators, clergymen, businessmen and labor leaders, was as follows:

"The civilized world is appalled by the news of new criminal plans of Hitler and his puppets to exterminate the innocent and helpless minorities that have lately fallen into their hands. In Hungary alone nearly a million lives hang in the balance. Men, women and children, who have committed no recognized crime but whose only offense is an ancient lineage and a high moral code hated by the Nazis, are being herded into concentration camps. There, in defiance of all the laws of Christian civilization, they are about to be exterminated.

"As citizens of a free nation and as believers in the doctrine of the sanctity of human life, we cannot remain silent while these shocking crimes are being committed, but are forced by our deepest convictions to protest against the Nazi barbarities.

"We call upon the Governments of the United States and all the Allied Nations to repeat their warnings to the Nazis and their satellites that no person who participates in crimes against the Jews and other minorities shall escape punishment. We urge the Allied Governments to speak directly to the people of the satellite countries through all the broadcasting facilities owned by the United Nations and to warn their puppet officials and other collaborators through neutral diplomatic channels that the end of the war will bring swift retribution upon all those guilty of atrocities."

On June 13, 1944, Francis Cardinal Spellman, Archbishop of New York, made the following public statement on the occasion of the application of the German extermination program to the Jews of Hungary:

"This mass murder (of Hungary's Jews) is a crime against the very laws of God and the laws of man. It is a crime that will be remembered for all time and which will bring a curse of justice and of God upon the perpetrators."

sympathy. It is in direct contradiction of the doctrines of the Catholic Faith professed by the vast majority of Hungarian people. It is a negation of the noblest pages of Hungarian history and cultural tradition.....

"It seems incredible, therefore, that a nation which has been so consistently true to the impulses of human kindness and the teachings of the Catholic Church should now yield to a false, pagan code of tyranny because of blood and race. How can men of good will fail to heed those solemn words of Pope Pius XI: 'Abraham is called our patriarch, our ancestor. Anti-Semitism is not compatible with the sublime reality of this text. It is a movement in which we Christians cannot share. Spiritually we are Semites.'

"One of the great lessons to be learned from the life of Hungary's king and Patron Saint is that no minority should be oppressed. For injustices of whatever kind can wreck and destroy the integrity of any nation's life.

"Nearly a thousand years ago, St. Stephen, King of Hungary, received his crown from Pope Sylvester II. He realized that Hungary was destined by the very exigencies of geography to be the crossroads of Europe where diverse racial stocks would necessarily meet. St. Stephen pledged himself and his people to live as common children of a loving mother country.

"The same saintly national hero dreamed always of Hungary as a 'regnum Marianum,' as a realm of Mary. To this day, the coinage and the postage stamps of the country bear the figure of Mary, the Mother of Mankind. It would be all the more tragic, therefore, if a people so devoted to Mary, the Jewish maiden who was the Mother of the Messiah, should freely countenance cruel laws calculated to despoil and annihilate the race from which Jesus and Mary sprang.

"It is incredible that a people with such profound Christian faith, with its glorious history, with the oldest parliamentary tradition on the Continent, would join in a hymn of hatred and willingly submit to the blood lust and brigandage of tyranny.

"No man can love God and hate his brother. No one who hates his brother can be a faithful follower of the gentle Christ."

In June 1944 the Committee of Foreign Affairs of the House of Representatives of the United States Congress issued a statement in which it expressed:

"***its deep concern over the plight of the threatened millions of Nazi-occupied and Nazi-dominated territories."

The statement continued by emphasizing that the House which the Committee represented:

"***is not content merely to join with those who have expressed their horror at the barbarism of the governments

involved in the cruelties herein condemned, but hereby expresses its determination that the criminals who are guilty of this inhuman conduct shall be brought to justice, and hereby requests the Secretary of State to convey, through such means as he may find appropriate, this concern and determination of the House of Representatives. This concern and determination, while addressed to all Nazi-controlled territories, is particularly directed to Hungary, where the lives of a million Jews hang in the balance."

In October 1944 Thomas E. Dewey, Governor of New York and candidate of the Republican Party for President of the United States, made the following public statement with respect to the German extermination program:

"The civilized world is now in a position in unmistakable terms to warn the Nazis--military commanders, members of the German Government, their aides, abettors and supporters--that certain and inevitable justice awaits them for these brutal and wanton murders if their schemes should be carried out.

"I am happy to note that our State Department has issued a warning that 'if these plans are carried out those guilty of such murderous acts will be brought to justice and pay the penalty for their heinous crimes'. American public opinion will fully support the statement issued by our Department of State."

On November 7, 1944, General Eisenhower, Commander-in-Chief of the Allied Forces, made the following statement, addressed to the German people:

"Germans! You have in your midst a great many men in concentration camps and forced labor battalions.

"Germans! Do not obey any orders, regardless of their source, urging you to molest, harm or persecute them, no matter what their religion or nationality may be.

"The Allies, whose armies have already established a firm foothold in Germany, expect, on their advance, to find these people alive and unharmed. Heavy punishment awaits those who, directly or indirectly, and to whatever extent, bear any responsibility for the mistreatment of these people.

"May this serve as a warning to whoever at present has the power to issue orders."

The foregoing statements and many others with which this affidavit need not be burdened, as well as numerous mass meetings, demonstrations and protests, testify to the widespread knowledge in America of the atrocities that were being committed at Auschwitz, Birkenau, Belsen-Bergen, and elsewhere.

NI-12345

This information came to the United States from reliable sources in neutral and enemy-controlled territory, and in extraordinary detail. Perhaps the most detailed information of this sort was received by the War Refugee Board through Rossell MacLellan, then the representative of the Board in Switzerland in the summer of 1944. This consisted of the statements of two eye witnesses of events which occurred in Auschwitz and Birkenau. One of the statements is based upon the experiences of two young Slovakian Jews who escaped in April, 1944, and the second is that of a non-Jewish major of the Polish Army, the only survivor of a group imprisoned by the Germans. In November 1944 the War Refugee Board released these reports for publication in America, and long accounts thereof were published prominently by newspapers throughout the country. True copies of the reports and of the War Refugee Board release are attached hereto as Exhibit C.

The Government of the United States did all in its power to bring home to the German people the fact that America knew that the program for the extermination of Jews was being carried out, and to warn those responsible for or participating in such program that punishment for their crimes was inevitable. Such warnings were conveyed not only through diplomatic channels to representatives of the German Government, but were directed generally to the German people through countless radio broadcasts, the dropping of leaflets from aircraft and similar devices. Significant parts of all the statements quoted above and of many others were constantly beamed in German-language broadcasts to German and German-occupied areas of Europe. No effort was spared by the War Refugee Board in its attempt to apprise the German people that America knew that the extermination of European Jews was underway and that America was resolved to punish all those who played any part in so doing. This was necessarily so since this was one of our principal means of carrying out the policy of the American Government, entrusted to the Board for implementation, "to take all measures within its power to rescue

the victims of enemy oppression who are in imminent danger of death." In our efforts to bring home these facts and warnings to the German people, we also wanted to make certain that no German would be in a position honestly to say: "I did not know."

John W. Paul

Sworn to before me this 13th day of November, 1947.

Helen G. Bryan
Notary Public

My commission expires 5/1/52

HOLD FOR RELEASE

HOLD FOR RELEASE

HOLD FOR RELEASE

NI-125-2820
 10
 January 22, 1944

CAUTION: The following MUST BE HELD IN CONFIDENCE until released.

NOTE: Release is for ALL REGULAR EDITIONS OF MORNING NEWSPAPERS of Sunday, January twenty-third, 1944.

Release by radio commentators, newscasters, etc., NOT EARLIER THAN 9:00 P.M., E.W.T., Saturday, January 22, 1944.

STEPHEN EARLY
 Secretary to the President

The President today, by Executive Order, set up a War Refugee Board consisting of the Secretary of State, the Secretary of the Treasury and the Secretary of War, to take action for the immediate rescue from the Nazis of as many as possible of the persecuted minorities of Europe -- racial, religious or political -- all civilian victims of enemy savagery.

The Executive Order declares that "it is the policy of this Government to take all measures within its power to rescue the victims of enemy oppression who are in imminent danger of death and otherwise to afford such victims all possible relief and assistance consistent with the successful prosecution of the war".

The Board is charged with direct responsibility to the President in seeing that the announced policy is carried out. The President indicated that while he would look directly to the Board for the successful execution of this policy, the Board, of course, would cooperate fully with the Intergovernmental Committee, the United Nations Relief and Rehabilitation Administration, and other interested international organizations.

The President stated that he expected to obtain the cooperation of all members of the United Nations and other foreign governments in carrying out this difficult but important task. He stated that the existing facilities of the State, Treasury and War Departments would be employed to aid Axis victims to the fullest extent possible. He stressed that it was urgent that action be taken at once to forestall the plan of the Nazis to exterminate all the Jews and other persecuted minorities in Europe.

It will be the duty of a full-time Executive Director of the Board to arrange for the prompt execution of the plans and programs developed and the measures inaugurated by the Board.

The Executive Order follows:

(OVER)

ESTABLISHING A WAR REFUGEE BOARD

WHEREAS it is the policy of this Government to take all measures within its power to rescue the victims of enemy oppression who are in imminent danger of death and otherwise to afford such victims all possible relief and assistance consistent with the successful prosecution of the war;

NOW, THEREFORE, by virtue of the authority vested in me by the Constitution and the statutes of the United States, as President of the United States and as Commander in Chief of the Army and Navy, and in order to effectuate with all possible speed the rescue and relief of such victims of enemy oppression, it is hereby ordered as follows:

1. There is established in the Executive Office of the President a War Refugee Board (hereinafter referred to as the Board). The Board shall consist of the Secretary of State, the Secretary of the Treasury and the Secretary of War. The Board may request the heads of other agencies or departments to participate in its deliberations whenever matters specially affecting such agencies or departments are under consideration.

2. The Board shall be charged with the responsibility for seeing that the policy of the Government, as stated in the Preamble, is carried out. The functions of the Board shall include without limitation the development of plans and programs and the inauguration of effective measures for (a) the rescue, transportation, maintenance and relief of the victims of enemy oppression, and (b) the establishment of havens of temporary refuge for such victims. To this end the Board, through appropriate channels, shall take the necessary steps to enlist the cooperation of foreign governments and obtain their participation in the execution of such plans and programs.

3. It shall be the duty of the State, Treasury and War Departments, within their respective spheres, to execute at the request of the Board, the plans and programs so developed and the measures so inaugurated. It shall be the duty of the heads of all agencies and departments to supply or obtain for the Board such information and to extend to the Board such supplies, shipping and other specified assistance and facilities as the Board may require in carrying out the provisions of this Order. The State Department shall appoint special attaches with diplomatic status, on the recommendation of the Board, to be stationed abroad in places where it is likely that assistance can be rendered to war refugees, the duties and responsibilities of such attachés to be defined by the Board in consultation with the State Department.

4. The Board and the State, Treasury and War Departments are authorized to accept the services or contributions of any private persons, private organizations, State agencies, or agencies of foreign governments in carrying out the purposes of this Order. The Board shall cooperate with all existing and future international organizations concerned with the problems of refugee rescue, maintenance, transportation, relief, rehabilitation, and resettlement.

5. To the extent possible the Board shall utilize the personnel, supplies, facilities and services of the State, Treasury and War Departments. In addition the Board, within the limits of funds which may be made available, may employ necessary personnel without regard for the Civil Service laws and regulations and the Classification Act of 1923, as amended, and make provisions for supplies, facilities and services necessary to discharge its responsibilities. The Board shall appoint an Executive Director who shall serve as its principal executive officer. It shall be the duty of the Executive Director to ar-

range for the prompt execution of the plans and programs developed and the measures inaugurated by the Board, to supervise the activities of the special attaches and to submit frequent reports to the Board on the steps taken for the rescue and relief of war refugees.

5. The Board shall be directly responsible to the President in carrying out the policy of this Government, as stated in the Preamble, and the Board shall report to him at frequent intervals concerning the steps taken for the rescue and relief of war refugees and shall make such recommendations as the Board may deem appropriate for further action to overcome any difficulties encountered in the rescue and relief of war refugees.

FRANKLIN D. ROOSEVELT

THE WHITE HOUSE,

January 23, 1944.

86-2-1

6 November 1947

John W. Pehle, Esq.
1707 "Eye" Street, N. W.
Washington, D. C.

Dear Mr. Pehle:

Office, U. S. Chief of Counsel for War Crimes is presently conducting trials of Nazi war criminals in Nuremberg, Germany.

In connection with these trials the Chief of Counsel has requested that we obtain a statement from you in affidavit form "summarizing the various developments in the United States from 1942 on in connection with refugee matters. The statement should be particularly designed to show the extent of knowledge in the United States and the rest of the world concerning carrying out of Hitler's policy to exterminate the Jews of Europe and the steps taken by the United States and other United Nations to call this to the attention of the German people and to warn the German people that they would be punished for participation in that program."

It will be greatly appreciated by this office if you could forward your affidavit concerning the matters referred to in the paragraph above to War Crimes branch, Civil Affairs Division, Department of the Army, Attention: Office Chief of Counsel Unit.

This office will be grateful for your cooperation in this matter.

Sincerely yours,

EDWARD W. YOUNG
Colonel, GSC
Chief, War Crimes branch
Civil Affairs Division

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. L-22

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1759

Revised 26 Nov 47
Doc. No. L-22 EXHIBIT No. 1759
IDENTIFICATION ONLY 11/20/47

L-22

(Place) Nurnberg, Germany

(Date) 24 Nov 1947

CERTIFICATE

I, Edward F. Orpen of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

63 ~~(transcribed)~~ ~~(photostated)~~ ~~(reproduced)~~ ~~(transcribed)~~ pages and entitled

Three reports of eyewitnesses on German Extermination Camps
dated 1944, is ~~(a true copy)~~ ~~(a true copy)~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(a true copy of a document found)~~ in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Unknown, copy OCC files, Nurnberg

Edward F. Orpen

L-22!

EXECUTIVE OFFICE OF THE PRESIDENT .

WAR REFUGEE BOARD

WASHINGTON, D. C.

GERMAN EXTERMINATION CAMPS — AUSCHWITZ AND BIRKENAU

It is a fact beyond denial that the Germans have deliberately and systematically murdered millions of innocent civilians — Jews and Christians alike — all over Europe. This campaign of terror and brutality, which is unprecedented in all history and which even now continues unabated, is part of the German plan to subjugate the free peoples of the world.

So revolting and diabolical are the German atrocities that the minds of civilized people find it difficult to believe that they have actually taken place. But the governments of the United States and of other countries have evidence which clearly substantiates the facts.

The War Refugee Board is engaged in a desperate effort to save as many as possible of Hitler's intended victims. To facilitate its work the Board has representatives in key spots in Europe. These representatives have tested contacts throughout Europe and keep the Board fully advised concerning the German campaign of extermination and torture.

Recently the Board received from a representative close to the scene two eye-witness accounts of events which occurred in notorious extermination camps established by the Germans. The first report is based upon the experiences of two young Slovakian Jews who escaped in April, 1944 after spending two years in the Nazi concentration camps at Auschwitz and Birkenau in southwestern Poland. The second report is made by a non-Jewish Polish major, the only survivor of one group imprisoned at Auschwitz.

The two reports were prepared independently and are reproduced exactly in the form they were received by the War Refugee Board, except for a few deletions necessary for the protection of persons who may still be alive. The figures concerning the size of the Jewish convoys and the numbers of men and women admitted to the two camps cannot be taken as mathematically exact; and, in fact, are declared by the authors to be no more than reliable approximations. They are accepted as such by the Board.

The Board has every reason to believe that these reports present a true picture of the frightful happenings in these camps. It is making the reports public in the firm conviction that they should be read and understood by all Americans.

November, 1944

No. 1

THE EXTERMINATION CAMPS OF AUSCHWITZ (Oswiecim)

and BIRKENAU

in Upper Silesia.

FOREWORD

Two young Slovak Jews - whose names will not be disclosed for the time being in the interest of their own safety - have been fortunate enough to escape after spending two years in the concentration camps of BIRKENAU, AUSCHWITZ and LUBLIN-MAJDANEK, where they had been deported in 1942 from SLOVAKIA.

One of them was sent on April 13, 1942 from the assembly camp of SELED directly to AUSCHWITZ and then to BIRKENAU, while the other was sent from the camp of NOVAKY to LUBLIN on June 14, 1942 and, after a short stay there, transferred to AUSCHWITZ and, later, to BIRKENAU.

The following report does not contain everything these two men experienced during their captivity, but only what one or both together underwent, heard, or experienced at first hand. No individual impressions or judgments are recorded and nothing passed on from hearsay.

The report starts with the story of the young Jew who was removed from SELED. The account of his experiences in BIRKENAU begins at the time the second Jew arrived there and is, therefore, based on the statements of both. Then follows the individual narrative of the second Jew who was sent from NOVAKY to LUBLIN and from there to AUSCHWITZ.

The declarations tally with all the trustworthy yet fragmentary reports hitherto received, and the dates given with regard to transports to various camps agree with the official records. These statements can, therefore, be considered as entirely credible.

I. AUSCHWITZ AND BIRKENAU

On the 13th April, 1942 our group, consisting of 1,000 men, was loaded into railroad cars at the assembly camp of SERED. The doors were shut so that nothing would reveal the direction of the journey, and when they were opened after a long while we realized that we had crossed the Slovak frontier and were in ZWARDON. The train had until then been guarded by Hlinka men, but was now taken over by SS guards. After a few of the cars had been uncoupled from our convoy, we continued on our way arriving at night at AUSCHWITZ, where we stopped on a sidetrack. The reason the other cars were left behind was apparently the lack of room at AUSCHWITZ. They joined us, however, a few days later. Upon arrival we were placed in rows of five and counted. There were 643 of us. After a walk of about 20 minutes with our heavy packs (we had left Slovakia well equipped), we reached the concentration camp of AUSCHWITZ.

We were at once led into a huge barrack where on the one side we had to deposit all our luggage and on the other side completely undress, leaving our clothes and valuables behind. Naked, we then proceeded to an adjoining barrack where our heads and bodies were shaved and disinfected with lysol. At the exit every man was given a number which began with 28,600 in consecutive order. With this number in hand we were then herded to a third barrack where so-called registration took place. This consisted of tattooing the numbers we had received in the second barrack on the left side of our chests. The extreme brutality with which this was effected made many of us faint. The particulars of our identity were also recorded. Then we were led in groups of a hundred into a cellar, and later to a barrack where we were issued striped prisoners' clothes and wooden clogs. This lasted until 10 a.m. In the afternoon our prisoners' outfits were taken away from us again and replaced by the ragged and dirty remains of Russian uniforms. Thus equipped we were marched off to BIRKENAU. (71)

AUSCHWITZ is a concentration camp for political prisoners under so-called "protective custody." At the time of my arrival, that is in April of 1942, there were about 15,000 prisoners in the camp, the majority of whom were Poles, Germans, and civilian Russians under protective custody. A small number of prisoners came under the categories of criminals and "work-shirkers." (110)

AUSCHWITZ camp headquarters controls at the same time the work-camp of BIRKENAU as well as the farm labor camp of HARMENSE. All the prisoners arrive first at AUSCHWITZ where they are provided with prisoners' immatriculation numbers and then are either kept there, sent to BIRKENAU or, in very small numbers, to HARMENSE. The prisoners receive consecutive numbers upon arrival. Every number is only used once so that the last number

always corresponds to the number of prisoners actually in the camp. At the time of our escape, that is to say at the beginning of April, 1944, the number had risen up to 180,000. At the outset the numbers were tattooed on the left breast, but later, due to their becoming blurred, on the left forearm.

All prisoners, irrespective of category or nationality, are treated the same. However, to facilitate identification, they are distinguished by various coloured triangles sewed on the clothing on the left breast under the immatriculation number. The first letter indicates the nationality of the prisoner. This letter (for instance "P" for poles) appears in the middle of the triangle. The coloured triangles have the following meaning:

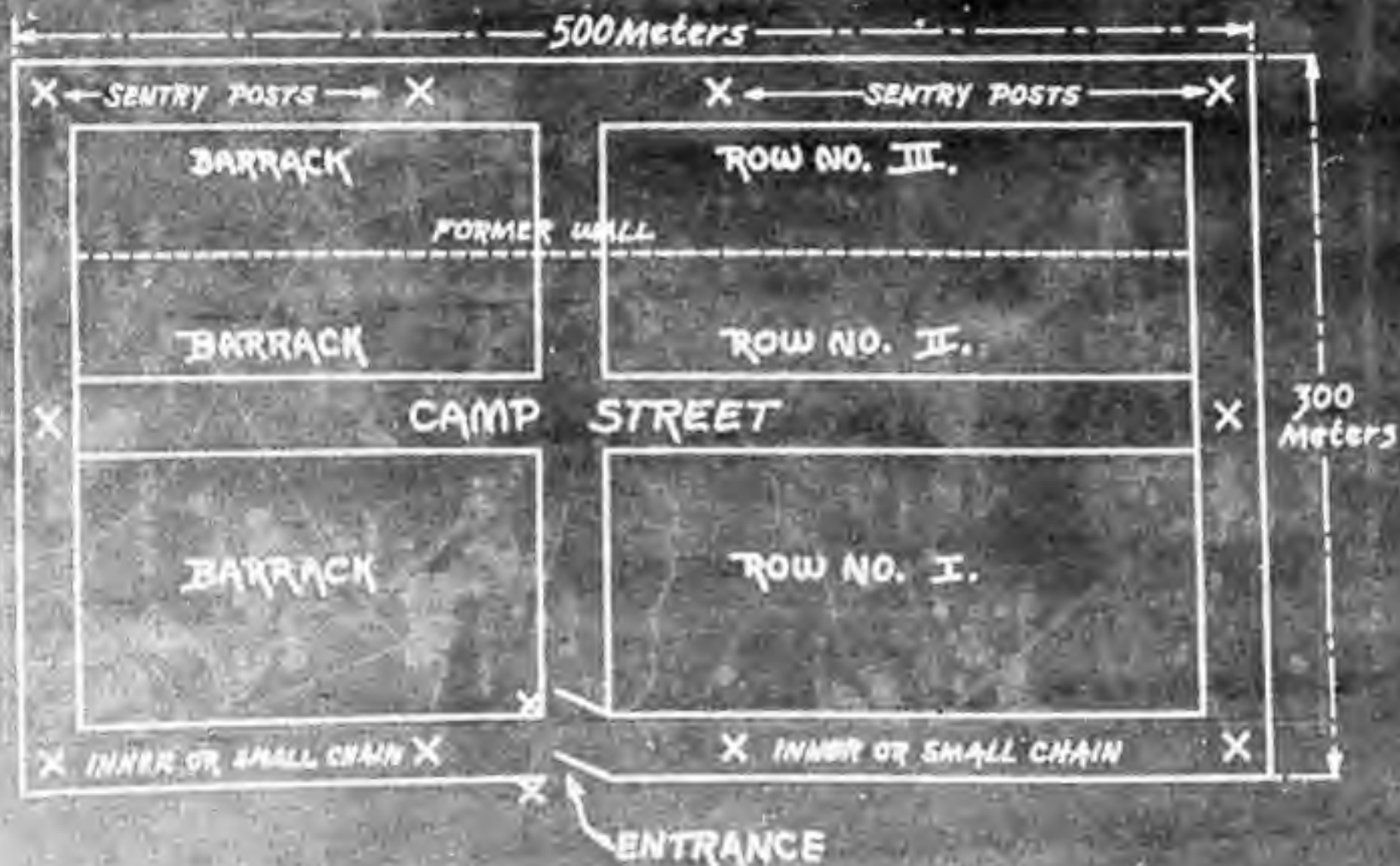
red triangle	political prisoners under protective custody
green "	professional criminals
black "	"dodgers" (labor slackers), "anti-socials" (mostly Russians)
pink "	homosexuals
violet "	members of the religious sect of "Bibelforscher"

The Jewish prisoners differ from the Aryan prisoners in that their triangle (which in the majority of cases is red) is turned into a David's star by adding yellow points.

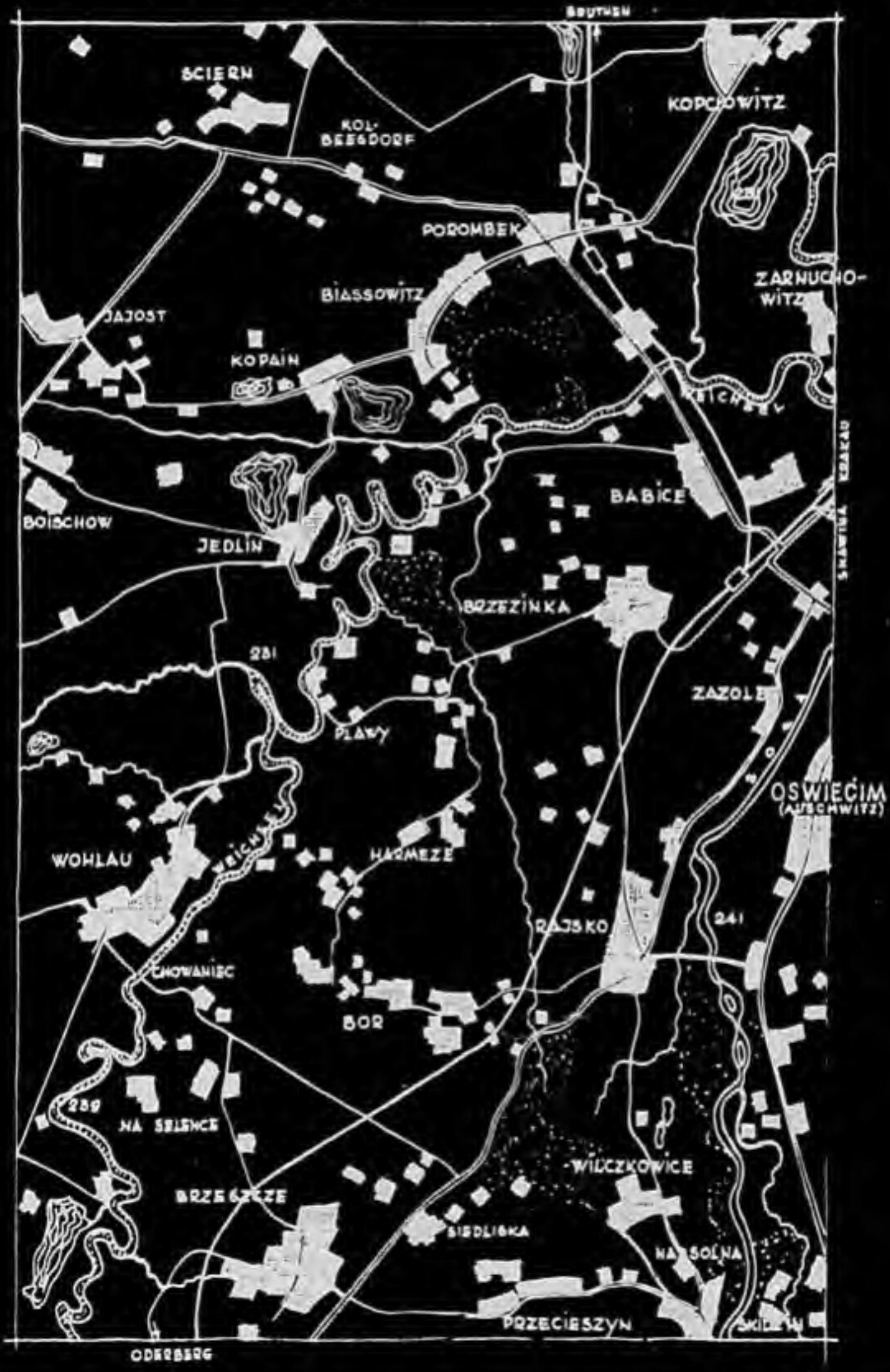
Within the enclosure of the camp of AUSCHWITZ there are several factories: a war production plant, Leutscher Aufstellungswerk (LAW), a factory belonging to the KRUPP works and one to the SIEMENS concern. Outside the boundary of the camp is a tremendous plant covering several square kilometers named "BMA." The prisoners work in all the aforementioned factories.

The prisoners' actual living quarters, if such a term may at all be used, inside the camp proper cover an area of approximately 500 by 300 meters surrounded by a double row of concrete posts about 3 meters high which are connected (both inside and outside) with one another by a dense netting of high-tension wires fixed into the posts by insulators. Between these two rows of posts, at intervals of 150 meters, there are 3 meters high watchtowers, equipped with machine guns and searchlights. In front of the inner high-tension circle there is further an ordinary wire fence. Merely touching this fence is answered by a stream of bullets from the watchtowers. This system is called "the roll or inner chain of sentry posts." The camp itself is composed of three rows of houses. Between the first and second

ROUGH GROUND PLAN OF AUSCHWITZ



SCALE: 1/50 000
KILOMETERS



row is the camp street, and between the second and third there used to be a wall. The Jewish girls deported from Slovakia in March and April, 1942, over 7,000 of them, lived in the houses separated by this wall up to the middle of August, 1942. After these girls had been removed to BIKKENAU, the wall between the second and third row of houses was removed. The camp entry road cuts across the row of houses, while over the entrance gate, which is of course always heavily guarded, stands the ironic inscription: "Work brings freedom."

At a radius of some 2,000 meters the whole camp is encircled by a second line called "the big or outer chain of sentry posts" also with watchtowers every 150 meters. Between the inner and outer chain of sentry posts are the factories and other workshops. The towers of the inner chain are only manned at night when the high-tension current is switched into the double row of wires. During daytime the garrison of the inner chain of sentry posts is withdrawn, and the men take up duty in the outer chain. Escape through these sentry posts - and many attempts have been made - is practically impossible. Getting through the inner circle of posts at night is completely impossible, and the towers of the outer chain are so close to one another (one every 150 meters, i.e. giving each tower a sector with a 75-meter radius to watch) that approaching unnoticed is out of the question. The guards shoot without warning. The garrison of the outer chain is withdrawn at twilight, but only after it has been ascertained that all the prisoners are within the inner circle. If the roll call reveals that a prisoner is missing, sirens immediately sound the alarm.

The men in the outer chain remain in their towers on the lookout, the inner chain is manned, and a systematic search is begun by hundreds of SS guards and bloodhounds. The siren brings the whole surrounding countryside to a state of alarm, so that if by miracle the escapee has been successful in getting through the outer chain he is nearly certain to be caught by one of the numerous German police and SS patrols. The escapee is furthermore handicapped by his clean-shaven head, his striped prisoner's outfit or red patches seen on his clothing, and the passiveness of the thoroughly-intimidated inhabitants. The mere fact of neglecting to give information on the whereabouts of a prisoner, not to speak of extending help, is punished by death. Provided that the prisoner has not been caught sooner, the garrison of the outer chain of sentry posts remains on the watch for three days and nights after which delay it is presumed that the escapee has succeeded in breaking through the double circle. The following night the outer guard is withdrawn. If the escapee is caught alive, he is hanged in the presence of the whole camp; but if he is found dead, his body - wherever it may have been located - is

brought back to camp (it is easy to identify the corpse by means of the tattooed number) and seated at the entrance gate, a small notice clasped in his hands, reading: "Here I am." During our two years' imprisonment many attempts to escape were made by prisoners but, with the exception of two or three, all were brought back dead or alive. It is not known whether the two or three escapees who were not caught actually managed to get away. It can, however, be asserted that among the Jews who were deported from SLOVAKIA to AUSCHWITZ or BIRKENAU we are the only two who were lucky enough to save ourselves.

As stated previously, we were transferred from AUSCHWITZ to BIRKENAU on the day of our arrival.

Actually there is no such district as BIRKENAU. Even the word BIRKENAU is new in that it has been "adopted" from the nearby Birch Forest (BREZINSKY). The district now called BIRKENAU was, and is still, called "RAJSKA" by the local population. The existing camp center of BIRKENAU lies 4 kilometers distant from AUSCHWITZ. The outer control zones of both BIRKENAU and AUSCHWITZ meet and are merely separated by a railway track. We never found anything out about NEW-BERUN, probably about 30 to 40 kilometers away which, oddly enough, we had to indicate as postal district for BIRKENAU.

At the time of our arrival in BIRKENAU we found there only one huge kitchen for 15,000 people and three stone buildings, two of which were completed and one under construction. The buildings were surrounded by an ordinary barbed wire fence. The prisoners were housed in these buildings and in others later constructed. All are built according to a standard model. Each house is about 30 meters long and 8 to 10 meters wide. Whereas the height of the walls hardly exceeds 2 meters, the roof is disproportionately high - about 5 meters - so that the house gives the impression of a stable surmounted by a large hayloft. There is no inner ceiling, so that the room reaches a height of 7 meters in the center; in other words the pointed roofing rests directly on the four walls. The room is divided in two by a partition running its whole length down the middle and fitted with an opening to enable communication between the two parts thus separated. Along both side walls, as well as along the middle partition, two parallel floors, some 80 centimeters apart, have been built which are in turn divided into small cells by vertical partitions. Thus there are three floors: the ground floor and the two built in the side walls. Normally three people live in each cubicle. As can be judged from the dimensions indicated, these cubicles are too narrow for a man to lie stretched out and not high enough for him to sit upright.

There is no question of having enough space to stand upright. In this way some 400 to 500 people are accommodated in one house or "block," as they are also called.

The present camp of BIRKENAU covers an area of some 1,600 by 500 meters which is surrounded - similar to AUSCHWITZ - by a so-called small or inner chain of sentry posts. Work is now proceeding on a still larger compound which is to be added later on to the already existing camp. The purpose of this extensive planning is not known to us.

Within a radius of 2 kilometers, as with AUSCHWITZ, BIRKENAU is also surrounded by an outer chain of sentry posts with the same type of watch system as at AUSCHWITZ.

The buildings we found on our arrival had been erected by 12,000 Russian prisoners of war brought there in December, 1941. In severe winter weather they had to work under inhuman conditions as a result of which most of them, with the exception of a small number employed in the kitchen, died of exposure. They were numbered from 1 to 12,000 in a series which had no connection with the ordinary camp numbering system previously described. Whenever fresh convoys of Russian prisoners arrived, they were not issued the current AUSCHWITZ prisoner numbers, but received those of deceased Russians in the 1 to 12,000 series. It is, therefore, difficult to estimate how many prisoners of this category passed through the camp. Apparently Russians were transferred to AUSCHWITZ or BIRKENAU on disciplinary grounds from regular prisoner-of-war camps. We found what remained of the Russians in a terrible state of destitution and neglect living in the unfinished building without the slightest protection against cold or rain. They died "en masse." Hundreds and thousands of their bodies were buried superficially, spreading a stench of pestilence. Later we had to exhume and burn the corpses.

(43)

A week before our arrival in AUSCHWITZ the first group of Jews reached the camp: (the women were dealt with separately and received numbers parallel to those of the men; the Slovak women received serial numbers from 1 to 8,000) 1,320 naturalized French Jews from Paris. They were numbered from 27,500 onwards. It is clear, therefore, that between this French group and our convoy no other men arrived in AUSCHWITZ, since we have already pointed out that our numbers started with 28,600. We found the 700 French Jews who were still alive in terrible condition, the missing 600 having died within a week after their arrival.

The following categories were housed in the three completed buildings:

I. The so-called "provincencia": professional criminals and older Polish political prisoners who were in charge of the administration of the camp.

II. The remainder of the French Jews, namely some 700.

III. The 603 original Slovak Jews to whom were added a few days later those who had been left at ZWAKON.

IV. Those Russians who were still alive and housed in the unfinished building as well as in the open air and whose numbers diminished so rapidly that as a group they are scarcely worth mentioning.

Together with the remaining Russian prisoners the Slovak Jews worked at the construction of buildings, whereas the French Jews had to do spade work. After three days I was ordered, together with 200 other Slovak Jews, to work in the German armament factories at AUSCHWITZ, but we continued to be housed in BIRKENAU. We left early in the morning returning at night and worked in the carpentry shop as well as on road construction. Our food consisted of one litre of turnip soup at midday and 300 grams of bad bread in the evening. Working conditions were inconceivably hard, so that the majority of us, weakened by starvation and the inedible food, could not stand it. The mortality was so high that every day our group of 200 had 30 to 35 dead. Many were simply beaten to death by the overseers - the "Capos" - during work, without the slightest provocation. The gaps in our ranks caused by these deaths were replaced daily by prisoners from BIRKENAU. Our return at night was extremely painful and dangerous, as we had to drag along over a distance of 5 kilometers our tools, fire wood, heavy caldrons, and the bodies of those who had died or had been killed during the working day. With these heavy loads we were forced to maintain a brisk pace, and anyone incurring the displeasure of one of the "Capos" was cruelly knocked down, if not beaten to death. Until the arrival of the second group of Slovak men some 14 days later, our original number had dwindled to 150. At night we were counted, the bodies of the dead were piled up on flat, narrow-gauge cars or in a truck and brought to the Birch Forest (BERKINSKY) where they were burned in a trench several meters deep and about 15 meters long. Every day on our way to work we met a working party of 300 Jewish girls from Slovakia who were employed on ground work in the vicinity. They were dressed in old Russian uniform rags and wore wooden clogs. Their heads were shaven and, unfortunately, we could not speak to them.

Until the middle of May, 1942, a total of four convoys of male Jews from Slovakia arrived at HIRKENAU and all received similar treatment to ours.

From the first and second transports 120 men were chosen (including myself) and placed at the disposal of the administration of the camp of AUSCHWITZ, which was in need of doctors, dentists, intellectuals, and clerks. This group consisted of 90 Slovak and 30 French Jews. As I had in the meantime managed to work my way up to a good position in HIRKENAU - being in command of a group of 50 men, which had brought me considerable advantage - I at first felt reluctant to leave for AUSCHWITZ. However, I was finally persuaded to go and left. After eight days, 18 doctors and attendants as well as three further persons were selected from this group of 120 intellectuals. The doctors were used in the "sick building" or "hospital" at AUSCHWITZ, while we three were sent back to HIRKENAU. My two comrades, Ladislav Braun from Trnava and Gross from Vrbové (?), both of whom have since died, were sent to the Slovak block while I was ordered to the French section where we were employed at collecting "personal data" and at "nursing the sick." The remaining 99 persons were sent to work in the gravel pit where they all died within a short time.

Shortly thereafter a so-called "sick-building" (Krankensbau) was set up. It was destined to become the much dreaded "Block 7" where at first I was chief attendant and later administrator. The chief of this "infirmary" was a Pole. Actually this building was nothing else than an assembly centre for death candidates. All prisoners incapable of working were sent there. There was no question of any medical attention or care. We had some 150 dead daily and their bodies were sent for cremation to AUSCHWITZ. (45)

At the same time the so-called "selections" were introduced. Twice weekly, Mondays and Thursdays, the camp doctor indicated the number of prisoners who were to be gassed and then burned. These "selectees" were loaded into trucks and brought to the Birah Forest. Those still alive upon arrival were gassed in a big barrack erected near the trench used for burning the bodies. The weekly "draft" in dead from "Block 7" was about 2,000, of whom 1,200 died of "natural death" and about 800 through "selection." For those who had not been "selected" a death certificate was issued and sent to the central administration at CRANIEVUNO, whereas for the "selectees" a special register was kept with the indication "S.B." ("boosterchamale" - special treatment). Until January 15, 1943, up to which time I was administrator of "Block 7" and therefore in a position to directly observe happenings, some 30,000 prisoners died of "natural death" or by "selection."

5750

As previously described, the prisoners were numbered consecutively so that we are able to reconstruct fairly clearly their order of succession and the fate which befell each separate convoy on arrival.

The first male Jewish transport reaching AUSCHWITZ for BIRKENAU was composed, as mentioned, of 1,320 naturalized French Jews bearing approximately the following numbers:

- 27,400 - 28,600
28,600 - 29,600 In April, 1942 the first convoy of Slovak Jews (our convoy).
29,600 - 29,700 100 men (Aryans) from various concentration camps.
29,700 - 32,700 3 complete convoys of Slovak Jews.
32,700 - 33,100 400 professional criminals (Aryans) from Warsaw prisons.
33,100 - 35,000 1,900 Jews from Cracow.
35,000 - 36,000 1,000 Poles (Aryans) - political prisoners.
36,000 - 37,300 In May, 1942 - 1,300 Slovak Jews from LUBLIN-MAJIANEK.
37,300 - 37,900 600 Poles (Aryans) from BAIOM, amongst them a few Jews.
37,900 - 38,000 100 Poles from the concentration camp of DACHAU.
38,000 - 38,400 400 French naturalized Jews who arrived with their families.

This whole convoy consisted of about 1,600 individuals of whom approximately 200 girls and 400 men were admitted to the camp, while the remaining 1,000 persons (women, old people, children as well as men) were sent without further procedure from the railroad siding directly to the Birch Forest, and there gassed and burned. From this moment on all Jewish convoys were dealt with in the same manner. Approximately 10 percent of the men and 5 percent of the women were allotted to the camps and the remaining members were immediately gassed. This process of extermination had already been applied earlier to the Polish Jews. During long months, without interruption, trucks brought thousands of Jews from the various "ghettos" direct to the pit in the "Birkenwald."

- 38,400 - 39,200 800 naturalized French Jews, the remainder of the convoy was - as previously described - gassed.
- 39,200 - 40,000 800 Poles (Aryans), political prisoners.
- 40,000 - 40,150 150 Slovak Jews with their families.

Outside of a group of 50 girls sent to the women's camp, all other members were gassed in the Birch Forest. Among the 150 men who came to camp there were a certain Zucker (Christian name unknown) and Sonnenstein, Wiliam, both from Eastern Slovakia.

- 40,150 - 43,800 Approximately 4,000 French naturalized Jews, almost all intellectuals; 1,000 women were directed to the women's camp, while the balance of about 3,000 persons were gassed in the usual manner.
- 43,800 - 44,200 400 Slovak Jews from LUBLIN, including Matej Klein and No. 43820, Meloch Laufer from Eastern Slovakia. This convoy arrived on June 30, 1942.
- 44,200 - 45,000 200 Slovak Jews. The convoy consisted of 1,000 persons. A number of women were sent to the women's camp, the rest gassed in the Birch Wood. Among the prisoners sent to camp were: Jozef Zulmanovic, Snina - Adolf Kahan, Bratislava - Walter Reichmann, Sucary - Esther Kahan, Bratislava.
- 45,000 - 47,000 2,000 Frenchmen (Aryans), communists and other political prisoners, among whom were the brother of Thorez and the young brother of Leon Blum. The latter was atrociously tortured, then gassed and burned.
- 47,000 - 47,500 500 Jews from Holland, in the majority German emigrants. The rest of the convoy, about 2,500 persons, gassed.
- 47,500 - 47,800 About 500 so-called Russians under protective custody.

- 48,300 - 48,620 320 Jews from Slovakia. About 70 girls were transferred to the women's camp, the remainder, some 650 people, gassed in the Birch Wood. This convoy included about 80 people who had been handed over by the Hungarian police to the camp of SERED. Others from this convoy were: Dr. Zoltan Mandel (since deceased) - Holz (Christian name unknown), butcher from Piestany, Miklos Engel, Zilina - Chaim Katz, Snina, (his wife and 6 children were gassed).
- 49,000 - 64,800 15,000 naturalized French, Belgian, and Dutch Jews. This figure certainly represents less than 10 percent of the total convoy. This was between July 1 and September 15, 1942. Large family convoys arrived from various European countries and were at once directed to the Birch Wood. The special squad ("Sonderkommando") employed for gassing and burning worked in day and night shifts. Hundreds of thousands of Jews were gassed during this period.
- 64,800 - 65,000 200 Slovak Jews. Out of this transport about 100 women were admitted to the camp, the rest of them gassed and burned. Among the newly arrived were: Ludwig Katz, Zilina - Avri Burger, Bratislava - Poprad (wife dead) - Mikulas Steiner, Povazska Bystrica - Juraj Fried, Trencin - Buchwald - Josef Rosenwasser, Eastern Slovakia - Julius Neuman, Bardejov - Sandor Wertheimer, Vrbove - Misi Wertheimer, Vrbove - Bela Blau, Zilina.
- 65,000 - 68,000 Naturalized French, Belgian, and Dutch Jews. Not more than 1,000 women were "selected" and sent to the camp. The others, at the lowest estimate 30,000, were gassed.
- 71,000 - 80,000 Naturalized French, Belgian, and Dutch Jews. The prisoners brought to the camp hardly represent 10 percent of the total transport. A conservative estimate would be that approximately 65,000 to 70,000 persons were gassed.

On December 17, 1942, the 200 young Slovak Jews, the so-called "special squad" employed in gassing and burning the condemned, were in turn executed at BIRKENAU. They were executed for having planned to mutiny and escape. A Jew betrayed their preparations. This frightful job had to be taken over by a group of 200 Polish Jews who had just arrived at camp from MAKOW.

The men belonging to the "special squad" lived separately. On account of the dreadful smell spread by them, people had but little contact with them. Besides they were always filthy, destitute, half wild and extraordinarily brutal and ruthless. It was not uncommon to see one of them kill another. This was considered by the others a sensation, a change. One simply recorded that number so-and-so had died.

Once I was an eye-witness when a young Polish Jew named Jossel demonstrated "scientific" murder on a Jew in the presence of an SS guard. He used no weapon, merely his bare hands, to kill his victim.

No. 50,000 marks the beginning of the systematic extermination of the Polish ghettos.

80,000 - 85,000 Approximately 5,000 Jews from various ghettos in MELJAZA - MAKOW - ZICHENOW - LONZA - GARDNO - BIALOSTOK.

For fully 30 days truck-convoys arrived without interruption. Only 5,000 persons were sent to the concentration camp; all the others were gassed at once. The "special squad" worked in two shifts, 24 hours daily and was scarcely able to cope with the gassing and burning. Without exaggerating it may be said that out of these convoys some 10,000 to 15,000 received "special treatment." These transports also brought in a considerable amount of money, valuables, and precious metals.

89,000 - 92,000 6,000 Jews from GARDNO, ZICHENOW and BIALOSTOK as well as 1,000 Aryan Poles. The majority of the Jewish convoys were directly gassed and daily about 4,000 even were driven into the gas chambers.

During mid-January, 1943 three convoys of 2,000 persons each from THE BUKHAREST arrived. They bore the designations "CJ" "CT" and "K." (The meaning of these signs is unknown to us). These markings were also stamped on their luggage. Out of these 6,000 persons only 600 men and 300 women were admitted to the camp. The remainder were gassed.

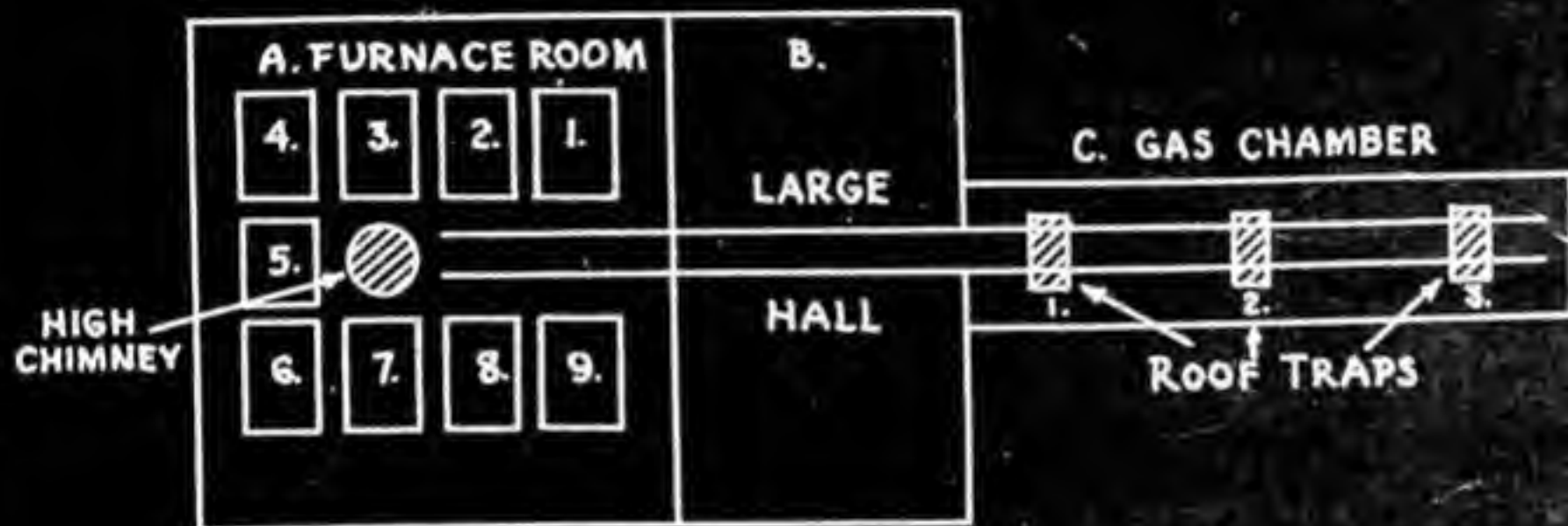
- 99,000 - 100,000 End of January, 1943 large convoys of French and Dutch Jews arrived; only a small proportion of them reached the camp.
- 100,000 - 102,000 In February, 1943, 2,000 Aryan Poles, mostly intellectuals.
- 102,000 - 103,000 700 Czech Aryans. Later, those still alive were sent to BUCHENWALD.
- 103,000 - 108,000 3,000 French and Dutch Jews and 2,000 Poles (Aryans).

During the month of February, 1943, two contingents arrived daily. They included Polish, French, and Dutch Jews who, in the main, were sent to the gas chambers. The number gassed during this month can well be estimated at 90,000.

At the end of February, 1943 a new modern crematorium and gassing plant was inaugurated at BIRKENAU. The gassing and burning of the bodies in the Birch Forest was discontinued, the whole job being taken over by the four specially built crematoria. The large ditch was filled in, the ground levelled, and the ashes used as before for fertilizer at the farm labour camp of HERMENSE, so that today it is almost impossible to find traces of the dreadful mass murder which took place here.

At present there are four crematoria in operation at BIRKENAU, two large ones, I and II, and two smaller ones, III and IV. Those of type I and II consist of 3 parts, i.e.: (A) the furnace room; (B) the large hall; and (C) the gas chamber. A huge chimney rises from the furnace room around which are grouped nine furnaces, each having four openings. Each opening can take three normal corpses at once and after an hour and a half the bodies are completely burned. This corresponds to a daily capacity of about 2,000 bodies. Next to this is a large "reception hall" which is arranged so as to give the impression of the antechamber of a bathing establishment. It holds 2,000 people and apparently there is a similar

H46



ROUGH GROUND PLAN OF
CREMATORIA: TYPES I & II IN BIRKENAU

waiting room on the floor below. From there a door and a few steps lead down into the very long and narrow gas chamber. The walls of this chamber are also camouflaged with simulated entries to shower rooms in order to mislead the victims. The roof is fitted with three traps which can be hermetically closed from the outside. A track leads from the gas chamber towards the furnace room. The gassing takes place as follows: the unfortunate victims are brought into hall (B) where they are told to undress. To complete the fiction that they are going to bathe, each person receives a towel and a small piece of soap issued by two men clad in white coats. Then they are crowded into the gas chamber (C) in such numbers that there is, of course, only standing room. To compress this crowd into the narrow space, shots are often fired to induce those already at the far end to huddle still closer together. When everybody is inside, the heavy doors are closed. Then there is a short pause, presumably to allow the room temperature to rise to a certain level, after which SS men with gas masks climb on the roof, open the traps, and shake down a preparation in powder form out of tin cans labelled "CYKLON" "For use against vermin," which is manufactured by a Hamburg concern. It is presumed that this is a "CYANIDE" mixture of some sort which turns into gas at a certain temperature. After three minutes everyone in the chamber is dead. No one is known to have survived this ordeal, although it was not uncommon to discover signs of life after the primitive measures employed in the Birch Wood. The chamber is then opened, aired, and the "special squad" carts the bodies on flat trucks to the furnace rooms where the burning takes place. Crematoria III and IV work on nearly the same principle, but their capacity is only half as large. Thus the total capacity of the four cremating and gassing plants at BIRKENAU amounts to about 6,000 daily.

On principle only Jews are gassed; Aryans very seldom, as they are usually given "special treatment" by shooting. Before the crematoria were put into service, the shooting took place in the Birch Wood and the bodies were burned in the long trench; later, however, executions took place in the large hall of one of the crematoria which has been provided with a special installation for this purpose.

Prominent guests from BERLIN were present at the inauguration of the first crematorium in March, 1943. The "progress" consisted of the gassing and burning of 8,000 Ghetto Jews. The guests, both officers and civilians, were extremely satisfied with the results and the special phosphors fitted into the door of the gas chamber was in constant use. They were lavish in their praise of this newly erected installation.

109,000 - 119,000 At the beginning of March, 1943, 45,000 Jews arrived from Saloniki. 10,000 of them came to the camp, including a small percentage of the women; some 30,000 however went straight to the cremating establishment. Of the 10,000 nearly all died a short time later from a contagious illness resembling malaria. They also died of typhus due to the general conditions prevailing in the camp.

Malaria among the Jews and typhus took such toll among the prisoners in general that the "selections" were temporarily suspended. The contaminated Greek Jews were ordered to present themselves and in spite of our repeated warnings many of them did. They were all killed by intracardial phenol injections administered by a lance-corporal of the medical corps.

Out of the 10,000 Greek Jews, some 1,000 men remained alive and were later sent, together with 500 other Jews, to do fortification work in Warsaw. A few weeks later several hundred came back in a pitiful state and were immediately gassed. The remainder presumably died in Warsaw. Four hundred Greek Jews suffering from malaria were sent for "further treatment" to LUBLIN after the phenol injections had been stopped, and it appears that they actually arrived. Their fate is not known to us, but it can be taken for granted that out of the original number of 10,000 Jews not one eventually remained in the camp.

Simultaneously with the stopping of the "selections" the murdering of prisoners was forbidden. Prominent murderers such as: the Reich German professional criminals Alexander Heumann, Zimmer, Albert Haemmerle, Kadi Osteringer, Kadi Wechert, and the political prisoners Alfred Kien and Alois Stahler, were punished for repeated murder and had to make written declaration that they had killed so and so many prisoners.

At the beginning of 1943 the political section of AUSCHWITZ received 500,000 discharge certificates and we thought with ill-concealed joy, that at least a few of us would be liberated. But the forms were simply filled out with the names of those gassed and filed away in the archives.

119,000 - 120,000 1,000 Poles (Aryans) from the PAWIAK penitentiary in Warsaw.

120,000 - 123,000 3,000 Greek Jews, part of whom were sent to replace their comrades in Warsaw. The remainder quickly died off.

123,000 - 124,000 1,000 Poles (Arvans) from MAJLAK and TATKOW.

124,000 - 126,000 2,000 from mixed Arvans convoys.

In the meantime, ~~various~~ convoys of Polish and a few French and Belgian Jews arrived and, without exception, were dispatched to the gas chambers. Among them was a transport of 1,000 Polish Jews from MAJLAK, which included three Slovaks, one of whom was a certain Spira from Stropkow or Vranov.

The flow of convoys abruptly ceased at the end of July, 1943, and there was a short breathing space. The crematoria were thoroughly cleaned, the installations repaired and prepared for further use. On August 3 the killing machine again went into operation. The first convoys consisted of Jews from MAJLAK and SOGOMITZ and others followed during the whole month of August.

132,000 - 134,000 Only 4,000 men and a very small number of women were brought to the camp. Over 36,000 were passed. Of the aforementioned 4,000 men, many died as a result of bad treatment, hunger or illness; some were even murdered. The main responsibility for these tragedies lies with the criminal IP (a Polish German) from the concentration camp of SAIGSKINAUSEN and the Polish political prisoner No. 2510, Alexander KALININSKI, from Warsaw.

The "selections" were intensified again and this time with particular cruelty, especially in the women's camp. The camp doctor, an SS "Hauptsturmführer" and the son or nephew of the police president of Berlin (the camp's name) outside all the selection criteria. The selection system had been entirely overhauled, and the camp...

137,000 - 138,000 1,000 from mixed Arvans convoys and 1,000 from the Polish prison camp of Jews from Greece.

139,000 - 141,000 2,000 from mixed Arvans convoys.

142,000 - 143,000 At the beginning of September, 1943, 2,000 Jews arrived from various Arvans convoys of Russian prisoners of war.

142,000 - 152,000 During the week following September 7, 1943 family transports of Jews arrived from TREBESKISTALIT. They enjoyed quite an exceptional status which was incomprehensible to us. The families were not separated and not a single one of them received the customary and "normal" gas treatment. Their heads were not even shaven; they were able to keep their luggage, and were lodged in a separate section of the camp, men, women and children together. The men were not forced to work and a school was even set up for the children under the direction of Fredy HILSCH (Makabi, Prague). They were allowed to correspond freely. The worst they had to undergo was mistreatment at the hands of their "camp eldest," a certain professional criminal by the name of Arno DOM, prisoner No. 8. Our astonishment increased when we learned of the official indication given to this special transport:

"SS" - transport of Czech Jews with six months' quarantine -

We very well know what "SS" meant ("Sonderbehandlung"), but could not understand the long period of six months' quarantine and the generally clement treatment this group received. The longest quarantine period we had witnessed so far was only three weeks. Towards the end of the six months' period, however, we became convinced that the fate of these Jews would be the same as that of most of the others - the gas chamber. We tried to get in touch with the leader of this group and explain their lot and what they had to expect. Some of them declared (especially Fredy HILSCH who seemed to enjoy the full confidence of his companions) that if our fears took shape they would organize resistance. Thus, some of them hoped to instigate a general revolt in the camp. On March 6, 1944 we heard that the crematoria were being prepared to receive the Czech Jews.

I hastened to inform Fredy HIRSCH and begged him to take immediate action as they had nothing to lose. He replied that he recognized his duty. Before nightfall I again crept over to the Czech camp where I learned that Fredy HIRSCH was dying; he had poisoned himself with luminol. The next day, March 7, 1944, he was taken, unconscious, along with his 3,791 comrades who had arrived at BIRKENAU on September 7, 1943 on trucks, to the crematoria and gassed. The young people went to their death singing, but to our great disappointment nobody revolted. Some 500 elderly people had died during quarantine. Of all these Jews only 11 twins were left alive. They are being subjected to various medical tests at AUSCHWITZ, and when we left BIRKENAU they were still alive. Among the gassed was Rossi FURST, from SERED. A week before the gassing, that is to say on March 1, 1944, everyone in the Czech group in the camp had been asked to inform his relatives about his well being. The letters had to be dated March 23 to 25, 1944 and they were requested to ask for food parcels.

153,000 - 154,000 - 1,000 Polish Aryans from the PAVIAK penitentiary.

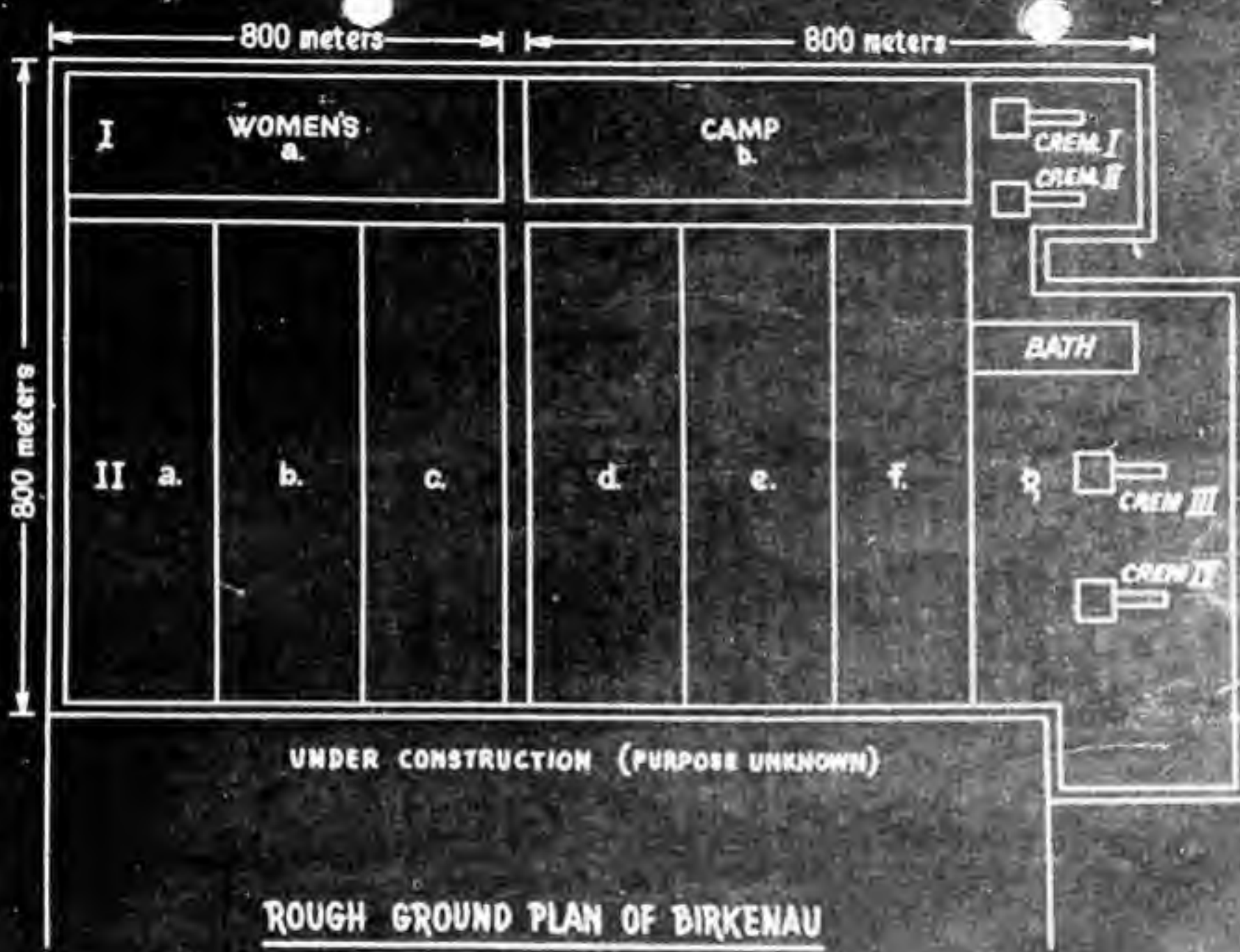
155,000 - 159,000 During October and November, 1943, 4,000 persons from various prisons and smaller transports of Jews from BENZBURG and vicinity, who had been driven out of their hiding places; also a group of Russians under protective custody from the MINSK and VITEBSK regions. Some more Russian prisoners of war arrived and, as stated, they as usual received numbers between 1 and 12,000.

160,000 - 165,000 In December, 1943, 5,000 men originating from Dutch, French, Belgian transports and, for the first time, Italian Jews from FIUME, TRIESTE and ROME. Of these at least 30,000 were immediately gassed. The mortality among these Jews was very high and, in addition, the "selection" system was still decimating all ranks. The bestiality of the whole procedure reached its

culminating point between January 10 and 24, 1944 when even young and healthy persons irrespective of profession or working classification - with the exception of doctors - were ruthlessly "selected."

Every single prisoner was called up, a strict control was established to see that all were present, and the "selection" proceeded under the supervision of the same camp doctor (son or nephew of the Police President of Berlin) and of the Commandant of MINSKIAU, SS "Untersturmführer" SCHWARZHUER. The "infirmary" had in the meantime been transferred from "Block 7" to a separate section of the camp where conditions had become quite bearable. Its inmates, nevertheless, were gassed to the last man. Apart from this group, this general action cost some 2,500 men and over 6,000 women their lives.

- 165,000 - 168,000 On December 20, 1943 a further group of 3,000 Jews arrived from THREBSIENSTADT. The convoy was listed under the same category as the one which had reached the camp on September 7, i.e. "SB" - transport, Czech Jews with six months' quarantine." On their arrival, men, women and children all joined the September group. They enjoyed the same privileges as their predecessors. Twenty-four hours before the gassing of the first group took place, the latest arrivals were separated from the rest and placed in another part of the camp where they still are at present. Their quarantine ends on June 20, 1944.
- 169,000 - 170,000 1,000 people in small groups, Jews, Poles, and Russians under protective custody.
- 170,000 - 171,000 1,000 Poles and Russians and a number of Yugoslavs.
- 171,000 - 174,000 At the end of February and beginning of March, 3,000 Jews from Holland, Belgium, and for the first time long-established French Jews (not naturalized) from VICHY, in France. The greater part of this transport was gassed immediately upon arrival.



Small groups of BENZBURGER and SOSNOWITZER Jews, who had been dragged from hiding, arrived in the middle of March. One of them told me that many Polish Jews were crossing over to Slovakia and from there to Hungary and that the Slovak Jews helped them on their way through.

After the gassing of the THERESIENSTADT transport there were no further arrivals until March 15, 1944. The effective strength of the camp rapidly diminished and men of later incoming transports, especially Dutch Jews, were directed to the camp. When we left on April 7, 1944 we heard that large convoys of Greek Jews were expected.

The camp of BIRKENAU consists of three building areas. At present only sections I and II are guarded by the inner chain of sentry posts, whereas section III is still under construction and uninhabited. At the time of our departure from the camp (the beginning of April, 1944), the following categories of prisoners were in BIRKENAU:

Section I (Women's concentration camp)

	<u>Slov. Jews</u>	<u>Other Jews</u>	<u>Aryans</u>	<u>Remarks</u>
Ia and Ib	app. 300	app. 7,000	app. 6,000	In addition to the 300 Slovak Jewish girls, app. 100 are employed in the administration building of AUSCHWITZ.

Section II (Woman's Concentration Camp)

	Slov. Jews	Other Jews	Aryans	Remarks
IIa Quarantine camp	2	app. 200	app. 800	One of the two Slovak Jews is Dr. Andreas MULLER from Podolinec (block eldest).
IIb Jews from THERESIENSTADT	-	" 3,500	-	With a six months' quarantine.
IIc At present uninhabited	-	-	-	
IId "Stammlager"	58	" 4,000	" 6,000	
IIe Gypsy camp	-	-	" 4,500	This is the remainder of some 16,000 gypsies. They are not used for work and die off rapidly.
III Infirmary	6	" 1,000	" 500	The six Slovak Jews are all employees of the building, namely:

- No. 36,832 Walter SPITZER, block eldest from NEMSOVA, came to LUBLIN from BIRKENAU.
- " 29,867 Josef NEUMANN, ("overseer" of the "corpse crew") from SNINA.
- " 44,969 Josef EKIMANOVIC, "staff" from SNINA.
- " - Chan KATZ, "staff" from SNINA.
- " 30,049 Ludwig SOLMANN, "clerk" from KESMARSK.
- " 32,407 Ludwig KIBENSTADTER, tattooist from KREMPACHY.

The internal administration of the camp of BIRKENAU is run by specially selected prisoners. The "blocks" are not inhabited according to nationalities but rather according to working categories. Each block is supervised by a staff of five, i.e., a block eldest, a block recorder, a male nurse, and two attendants.

The block eldest

He wears an arm band with the number of his block, and is responsible for order there. He has power over life and death. Until February, 1944 nearly 50 percent of the block eldests were Jews but this was stopped by order of BEHLIN. They all had to resign with the exception of three Jews who, in spite of this order, were able to keep their posts.

The block recorder

He is the block eldest's right hand, does all the clerical work, keeping the index cards and records. His work is of great responsibility and he has to keep his ledgers with painful exactitude as the index cards only indicate the number and not the name of the prisoners; errors are fatal. For instance, if the recorder has noted down a death by mistake - and this often occurs with the unusually high mortality - the discrepancy is simply straightened out by killing the bearer of the corresponding number. Corrections are not admitted. The block recorder occupies a key post which is often misused.

Nursing and "room" duties

They consist in keeping the inside of the barracks clean and carrying out small manual jobs in and around the block. Of course there is no question of really taking care of the sick.

The camp eldest supervises the whole camp; he is also a prisoner. This post is at present held by:

Franz DANISCH, No. 11,182, a political prisoner, from KONIGSHÜTTE, Upper Silesia. He is undisputed master of the whole camp and has power to nominate or dismiss block eldests and block-recorders, hand out jobs, etc.

Further we have a "chief recorder" whose position is undoubtedly one of the most powerful in the camp. He is in direct contact with camp headquarters, receiving their orders and reporting on all matters. All camp recorders are directly subordinated to him and have to submit all their reports to him. The chief recorder of BIRKENAU is:

Kasimir GORK, No. 31,029, a Pole from WARSAW, a former bank clerk.

The supreme control over the blocks lies in the hands of six to eight "block leaders," all SS men. Every night they hold roll call, the result of which is communicated to:

The Camp Leader, "Untersturmführer" SCHWARZHUBER, from the Tyrol. This individual is an alcoholic and a sadist. Over him is the camp commander who also controls AUSCHWITZ where there is a second subordinate camp leader. The camp commander's name is: HOESS.

The Chief of a work squad or group is called the "Capo."

During work the "Capo" has full authority over his group of prisoners and not infrequently one of these "Capos" kills a man working under him. In larger squads there may be several "Capos" who are then under the orders of a "Capo-in-chief." At first there were many Jewish "Capos," but an order from BERLIN prohibited their being employed.

Supreme control over work is carried out by German specialists.

II. MAJDANEK

On June 14, 1942 we left NOVAKY, passed through ZILINA and arrived at ZWARDON toward 5 o'clock in the evening. We were assembled, counted, and SS men took over our convoy. One of these guards voiced his surprise at the fact we had made the journey without water by shouting: "Those Slovak barbarians, give them no water!" The journey continued and we reached LUBLIN two days later. Here the following order was issued: "Those fit for work aged between 15 and 50 are to leave the cars. Children and old people remain." We struggled out of the freight car and discovered that the station was surrounded by Lithuanians in SS uniforms, all armed with automatic pistols. The cars containing the children and old people were immediately closed and the train moved on. We do not know where they went and what happened to them.

The SS troop leader in command informed us that we had a long way ahead of us, but that whoever wanted to take his luggage with him could do so. Those who preferred to put it on a truck would certainly receive it later. So some of us dragged along our luggage, whereas others loaded it on the truck.

Behind the town stood a clothing factory called the "Bekleidungswerke." In the courtyard waiting for their noon meal some 1,000 prisoners in dirty striped clothing, obviously Jews, were lined up and the sight of them was none too encouraging. Arriving on a small hill we suddenly sighted the vast barrack camp of MAJDANEK surrounded by a 3-meter-high barbed-wire fence. No sooner had we gone through the entrance gate than I met a prisoner who warned me that all our personal belongings would be taken away. Around us stood Slovak Jews in a wretched condition, their heads shaven, in dirty prison clothes and wooden clogs or simply bare-footed, many of them having swollen feet. They begged us for food and we gave them what we could spare, knowing very well that everything would be confiscated anyway. We were then conducted to the stock room where we had to leave everything we possessed. At double time we were herded into another barrack where we had to undress, were shaved, and given a shower. After this we were issued convict outfits, wooden clogs and caps.

I was assigned to "working section No. 2" as the whole camp was divided into three such sections separated by wire fences. Section No. 2 was occupied by a number of Slovak and Czech Jews. For two full days we were taught how to remove and put on our caps when we met a German. Then in the pouring rain we practiced roll calling for hours.

The barrack accommodations were quite original to say the least. Three long tables (nearly as long as the barrack itself) had been placed one on top of the other. These comprised our "bunks" (4 floors of them, that is ground floor plus the three tables). A small passage was kept open along the walls.

Our food consisted of a fairly thick "soup" early in the morning which had to be eaten with the hands. We got the same soup again at lunch. The evening meal consisted of a brew called "tea," 300 grams of bad bread and some 20 to 30 grams of marmalade or artificial fat of the worst quality.

Great importance was attributed during the first few days to the learning of the "camp song." For hours we stood singing:

From the whole of Europe came
We Jews to Lublin
Much work has to be done
And this is the beginning.

To manage this duty
Forget all about the past
For in fulfillment of duty
There is community.

Therefore on to work with vigour
Let everyone play his part
Together we want to work
At the same pace and rhythm.

Not all will understand
Why we stand here in rows
Those must we soon force
To understand its meaning.

Modern times must teach us
Teach us all along
That it is to work
And only to work we belong.

Therefore on to work with vigour
Let everyone play his part
Together we want to work
At the same pace and rhythm.

(This is a literal translation of the song).

Working section No.	I	was occupied by Slovak Jews
"	"	" " " " " " Slovak and Czech Jews
"	"	" " " " " " Partisans
"	"	IV I was being built by the Jews of Sectors I & II

The Partisans in section III were locked up in their barracks without having to work and their food was thrown at them as if they had been dogs. They died in great numbers in their overcrowded barracks and were shot at the slightest excuse by the guards who did not dare venture too near them.

The "Capos" were Reich Germans and Czechs; whereas the Germans were brutal, the Czechs helped wherever they could. The camp oldest was a gypsy from HOLLIC by the name of HALBAY. His adjutant, a Jew from SELED called MITTLER, certainly owed his post to his brutal actions. He took full advantage of the power conferred upon him to torment the Jews who, as it was, already had their full share of hardships. The evening roll call brought us more brutal treatment from the SS men and for hours we had to stand in the open after a hard day's work and sing the "camp song." A Jewish orchestra leader was forced to conduct from the roof of one of the barracks. This was the occasion of much hilarity among the SS men.

During these "concert parties" the SS guards were very cruel with blows and physical punishment. A tragic and painful death occurred from Cholera who was suffering from dysentery and once came a few minutes too late for the roll call. The troop leader had him seized and dipped head first into one of the latrines, then poured cold water over him, drew his revolver and shot him.

The crematorium was located between working sections I and II and all the bodies were burned there. With an effective strength of 6,000 to 8,000 men per working section, the mortality was about 30 a day. This figure later increased five and sixfold. In other instances 10 to 20 inmates were removed from the sick room, brought to the crematorium and burned, after having been put to death in a manner which I have not been able to find out. This crematorium was electrically heated and the attendants were Russians.

Illnesses increased as a result of the bad food and intolerable living conditions. Serious stomach troubles and a seemingly incurable foot disease spread throughout the camp. The feet of the victims swelled up to the point where they could not walk. More and more of the sick were now being taken to the crematorium and when on June 26, 1942 the number thus treated rose to 70, I decided to take an opportunity which was offered to me and applied for a transfer to AUSCHWITZ.

On June 27, 1942 I discarded my prisoner's outfit and travelled to AUSCHWITZ in civilian clothes.

After a journey of 48 hours during which we were cramped up in freight cars without food or water, we arrived at AUSCHWITZ half dead. At the entrance gate the huge poster, "Work brings freedom," greeted us. As the courtyard was clean and well kept, and the brick buildings made a good impression after the dirty and primitive barracks of LUBLIN, we thought that the change was for the best. We were taken to a cellar and received tea and bread. Next day, however, our civilian clothes were taken away, our heads were shaved, and our numbers were tattooed on our forearms in the usual way. Finally, we were issued a set of prisoner's clothes similar to those we had worn in LUBLIN and were enrolled as "political prisoners" in the concentration camp of AUSCHWITZ.

We were billeted in "Block 17" and slept on the floor. In an adjoining row of buildings separated from ours by a high wall, the Jewish girls from Slovakia, who had been brought there in March and April of 1942, were quartered. We worked in the huge "BUNA" plant to which we were herded every morning about 3 a.m. At midday our food consisted of potato or turnip soup and in the evening we received some bread. During work we were terribly mistreated. As our working place was situated outside the large chain of sentry posts, it was divided into small sectors of 10 x 10 meters, each guarded by an SS man. Whoever stepped outside these squares during working hours was immediately shot without warning for having "attempted to escape." Often it happened that out of pure spite an SS man would order a prisoner to fetch some given object outside his square. If he followed the order, he was shot for having left his assigned place. The work was extremely hard and there were no rest periods. The way to and from work had to be covered at a brisk military trot; anyone falling out of line was shot. On my arrival about 3,000 people, of whom 2,000 were Slovak Jews, were working on this emplacement. Very few could bear the strain and although escape seemed hopeless, attempts were made every day. The result was several hangings a week.

After a number of weeks of painful work at the "BUNA" plant a terrible typhus epidemic broke out. The weaker prisoners died in hundreds. An immediate quarantine was ordered and work at the "BUNA" stopped. Those still alive were sent, at the end of July, 1942, to the gravel pit but there work was even still more strenuous. We were in such a state of weakness that, even in trying to do our best, we could not satisfy the overseers. Most of us got swollen feet. Due to our inability to perform the heavy work demanded of us our squad was accused of being lazy and disorderly. Soon after a medical commission inspected all of us; they carried out their job very thoroughly. Anyone with swollen feet or particularly weak was separated from the rest. Although I was in great pain, I controlled myself and stood erect in front of the commission who passed me as physically fit. Out of 300 persons examined, 200 were found to be unfit and immediately sent to BIRKENAU and gassed. I was then detailed for work at the DAW (Deutsche Aufrostungswerke) where we had to paint skis. The prescribed minimum to be painted each day was 120. Anyone unable to paint this many was thoroughly flogged in the evening. It meant working very hard to avoid this punishment. Another group was employed at making cases for hand grenades. At one time 15,000 had been completed but it was found that they were a few centimeters too small. As punishment several Jews were shot for sabotage.

Somewhere around the middle of August, 1942 all the Jewish girls from Slovakia who lived next to our quarters, on the other side of the wall, were transferred to BIRKENAU. I had the opportunity to talk to them and was able to see how weak and half-starved

all of them were. They were dressed in old Russian uniform rags and wore wooden clogs. Their heads were shaven clean. The same day we again had to undergo a strict examination and those suspected of having typhus were removed to the Birch Wood. The remainder were shaved afresh, bathed, issued a new set of clothes and finally billeted in the barracks the girls had just left. By chance I learned that there was an opening in the "clearance squad" and I handed in my application. I was detailed to this task.

This squad consisted of about a hundred Jewish prisoners. We were sent to a far corner of the camp, away from all our comrades. Here we found huge sheds full of knapsacks, suitcases, and other luggage. We had to open each piece of baggage and sort the contents into large cases specially prepared for each category of goods, i.e. combs, mirrors, sugar, canned food, chocolate, medicines, etc. The cases were then stored away. Underwear, shirts and clothes of all kinds went to a special barrack, where they were sorted out and packed by Jewish girls. Old and worn clothes were addressed to the "TEXTILE FACTORY" at MEISEL, whereas the usable garments were dispatched to a collecting center in BERLIN. Gold, money, bank notes, and precious stones had to be handed over to the political section. Many of these objects were, however, stolen by the SS guards or by prisoners. A brutal and vile individual who often struck the women is commander of this squad. He is SS "Scharführer" WYKLEFF.

Every day the girls who came to their work from BIRKENAU described to us the terrible conditions prevailing there. They were beaten and brutalized and their mortality was much higher than among the men. Twice a week "selections" took place, and every day new girls replaced those who had disappeared.

During a night shift I was able to witness for the first time how incoming convoys were handled. The transport I saw contained Polish Jews. They had received no water for days and when the doors of the freight cars were open we were ordered to chase them out with loud shouts. They were utterly exhausted and about a hundred of them had died during the journey. The living were lined up in rows of five. Our job was to remove the dead, dying, and the luggage from the cars. The dead, and this included anyone unable to stand on his feet, were piled in a heap. Luggage and parcels were collected and stacked up. Then the railroad cars had to be thoroughly cleaned so that no trace of their frightful load was left behind. A commission from the political department proceeded with the "selection" of approximately 10 percent of the men and 5 percent of the women and had them transferred to the camps. The remainder were loaded on trucks, sent to BIRKENAU,

and gassed while the dead and dying were taken directly to the furnaces. It often happened that small children were thrown alive into the trucks along with the dead. Parcels and luggage were taken to the warehouses and sorted out in the previously described manner.

Between July and September, 1942 a typhus epidemic had raged in AUSCHWITZ, especially in the women's camp of BIRKENAU. None of the sick received medical attention and in the first stages of the epidemic a great many were killed by phenol injections, and later on others were gassed wholesale. Some 15,000 to 20,000, mostly Jews, died during these two months. The girls' camp suffered the most, as it was not fitted with sanitary installations, and the poor wretches were covered with lice. Every week large "selections" took place and the girls had to present themselves naked to the "selection committee," regardless of weather conditions. They waited in deadly fear whether they would be chosen or given another week's grace. Suicides were frequent and were mostly committed by throwing one's self against the high tension wires of the inner fence. This went on until they had dwindled to 1 percent of their original number. Now there are only 400 of these girls left and most of them have been able to secure some sort of clerical post in the women's camp. About 130 girls hold posts at the staff building in AUSCHWITZ where they do all the clerical work connected with the administration of the two camps. Thanks to their knowledge of languages they are also used as interpreters. Others are employed in the main kitchen and laundry. Of late these girls have been able to dress themselves quite well as they have had opportunities to complete their wardrobes which, in the course of time, even included silk stockings. Generally speaking they are reasonably well off and are even allowed to let their hair grow. Of course this could be said of the other Jewish inmates of the women's camp. It must be borne in mind, however, that these Slovak Jewish girls have been in the camp the longest of all. But if today they enjoy certain privileges, they have previously undergone frightful sufferings.

I was not to hold them comparatively safe for all the time. "Selections" were held for them. Shortly afterwards they were taken to the gas chambers on disciplinary grounds and released by the Germans and gassed. On April 7, 1944 I managed to escape a death sentence.

Careful estimate of the number of Jews gassed
in BIRKENAU between April, 1942 and April, 1944
(according to countries of origin).

Poland (transported by truck)	approximately 300,000
" " " train	" 600,000
Holland	" 100,000
Greece	" 45,000
France	" 150,000
Belgium	" 50,000
Germany	" 60,000
Yugoslavia, Italy and Norway	" 50,000
Lithuania	" 50,000
Bohemia, Moravia and Austria	" 30,000
Slovakia	" 30,000
Various camps for foreign Jews in Poland ..	" 300,000
	<u>approximately 1,765,000</u>

III.

On August 6, 1944 a report was received in Switzerland covering the happenings in BIRKENAU during the period between April 7 and May 27. This second report was drawn up by two other young Jews who succeeded in escaping from this camp and reaching Slovakia.

NOV 00 1944

Their declarations complete the first report, particularly in regard to the arrival of the Hungarian Jews in BIRKENAU. They also add certain new details not contained in the previous accounts. It has not been possible, however, to check the origin of this "second report" as closely as it was the first.

After the flight of the two Slovak Jews from BIRKENAU on April 7, 1944 great excitement reigned in the camp. The "Political Division" of the Gestapo instituted a thoroughgoing investigation, and the friends and superiors of the two escapees were closely questioned, although in vain. Since the two had held posts as "block recorders," all Jews exercising such functions, by way of punishment and also as a precautionary measure, were removed and, as the Gestapo suspected that they had succeeded in escaping through Building No. 3, the outer chain of sentry posts was considerably shortened so that now it cuts through the middle of Building No. 3.

At the beginning of the month of April, a transport of Greek Jews arrived, of whom about 200 were admitted to the camp. The remainder of circa 1,500 were immediately gassed.

Between the 10th and 15th of April some 5,000 "Aryans" arrived in BIRKENAU, mainly Poles, some 2,000 to 3,000 women among them being from the abandoned camp of LUBLIN-MAJDANEK. They were given numbers running from approximately:

176,000 to 181,000 Among the women were about 300 Jewish girls from Poland. The greater part of the new arrivals were ill, weak, and very run down. According to their information the healthy ones had been sent from LUBLIN to German concentration camps. Concerning the fate of the Jews held in the camp of LUBLIN-MAJDANEK, we learned from them, especially from the Jewish girls, that on November 3, 1943 all Jews in this camp, that is some 11,000 men and 6,000 women, were killed.

We recalled that about this time the SS in BERKESAU had reported that LUBLIN had been attacked by partisans and, in order to fight against the latter, a number of the SS personnel from BERKESAU had been temporarily transferred to LUBLIN. It was now clear to us for what purpose our SS had gone to LUBLIN.

Apparently the Jews had been compelled to dig a long, deep grave in Field V of the camp of MAJDANEK and on November 3 they were brought out in groups of 200 to 300, shot and thrown into the grave. Within 24 hours everything was over. During the execution loud music was played to drown out the shots.

Three hundred girls who were active in LUBLIN on the "clearing-up Commando" and as recorders were left alive. Three days after their arrival in BERKESAU they were all gassed and burned on special order of BERLIN. Through an error on the part of the "recorder" two of the girls were not sent to the gas chamber. This was discovered, however, the next day, and the girls were immediately shot and the recorder replaced.

The fate of the LUBLIN Jews caused great depression among the Jews in the camp of BERKESAU who became afraid that one day the whole of BERKESAU would suddenly be "liquidated" in the same way.

Approximately
No. 182,000

Toward the end of April more Greek Jews were brought to BERKESAU. Some 200 were admitted to the camp and about 3,000 exterminated.

183,000 to 185,000

At the beginning of May, 1944 smaller transports of Dutch, French, Belgian, and Greek Jews arrived, as well as Polish "Aryans." Most of them were put to work in the Buna plant.

On May 10, 1944 the first transport of Hungarian Jews arrived in BIRKENAU. They were principally from the prisons of Budapest, including those who had been arrested in the streets and railroad stations of the city. Among the women were:

Ruth Lorant
Mici Lorant
Ruth Quasztler
Irene Roth
Bara Fuchs

The transport was received in AUSCHWITZ and BIRKENAU according to the well-known procedure (heads shaved, numbers tattooed, etc.) The men were given numbers beginning with 186,000 and the women were placed in the women's camp. About 600 men, of whom some 150 were between the ages of 45 and 60, were brought to BIRKENAU where they were divided up among various work detachments. The remainder stayed in AUSCHWITZ where they worked in the Buna plant.

The members of the transport were all left alive and none of them, as had been customary, were sent directly to the crematoria. In the postcards which they were allowed to write, they had to give "Waldsee" as return address.

On May 15 mass transports from Hungary began to arrive in BIRKENAU. Some 14,000 to 15,000 Jews arrived daily. The spur railroad track which ran into the camp to the crematoria was completed in great haste, the crews working night and day, so that the transports could be brought directly to the crematoria. Only about 10 percent of these transports were admitted to the camp; the balance were immediately gassed and burned. Never had so many Jews been gassed since the establishment of BIRKENAU. The "Special Commando" had to be increased to 600 men and, after two or three days, to 800 (people being recruited from among the Hungarian Jews who had arrived first). The size of the "Clearing Commando" was stepped up from 150 to 700 men. Three crematoria worked day and night (the 4th was being repaired at that time) and, since the capacity of the crematoria was not enough, great pits 30 meters long and 15 meters wide were once more dug in the "Birkenwald" (as in the time before the crematoria) where corpses were burned day and night. Thus the "exterminating capacity" became almost unlimited.

The Hungarian Jews who were left alive (about 10 percent) were not included in the normal camp "enrollment." Although they were shaved and shorn and received convict's clothing, they were not tattooed. They were housed in a separate section of the camp, section "C", and were later transferred to various concentration camps in the German Reich: Buchenwald, Mauthausen, Grossrossen,

Cusen, Flossenburg, Sachsenhausen, etc. The women were temporarily quartered in the "gypsy camp" in separate blocks and then also transferred elsewhere. Jewish girls from Slovakia were "block eldests" there.

The first Hungarian transports came from: Munkacs, Nagyszöllös, Nyiregyhaza, Ungvar, Huszt, Kassau, Beregszasz, Mamarossziget, Nagyberezna. Among those remaining alive were:

Robert and Ervin Waizen
Stark
Ehrenreich
Katz, Chaim

The last two have already been transferred. The parents of the Waizen brothers were gassed.

The transports of Hungarian Jews were under the particular control of the former Camp Commander "Hauptsturmbannführer" HOSS, who travelled continually between AUSCHWITZ and Budapest. The Commandant of Birkenau at this time was HOSS' former adjutant, "Hauptsturmbannführer" KRAMER.

187,000 to 189,000 1,600 French "Aryans," almost exclusively intellectuals and prominent persons, including a small number of Polish "emigrés." Among the French were high officers, members of leading French financial circles, well-known journalists and politicians, and even, it was said, former ministers. On their arrival some of them rebelled but were put down in an exceedingly brutal fashion by the SS, some of them being shot on the spot. The French were very courageous and self-possessed. They were strictly isolated in BIRKENAU and no one was allowed to have any contact with them. After two weeks, on orders from Berlin, they were sent to Mauthausen (near Linz, in Austria.).

Since the middle of May the newly arrived Jews no longer received consecutive numbers, as formerly. A new numbering system was inaugurated beginning with No. 1 preceded by the tattooed letter "A." We do not know the reason for this measure. At the time of our flight on May 27, 1944 about 4,000 Jews had received these new numbers. The 4,000 were composed of 1,000 Dutch, French, and Italian Jews and 3,000 Jews from TERESIENSTADT who reached BIRKENAU on May 23, 1944. These were treated exactly as the previous two transports from TERESIENSTADT. They were quartered

(unshorn) with the members of the previous convoy from THERESIENSTADT (who have been in BIRKENAU since December 20, 1943 and whose "quarantine" is due to be up on June 20, 1944) in Section IIB.

According to the statement of a Jew from the "Special Commando," "Reichsführer" Himmler was said to have visited BIRKENAU on the 15th or 16th of May. On one of these days I myself saw three automobiles and five men in civilian clothing drive toward the crematoria. The Jew who made this statement declared that he, as well as others, recognized Himmler, who had visited crematorium No. 1 and after a stay of about half an hour had again driven off with those accompanying him. On the day after there was an account in the Silesian newspapers of Himmler's visit to Cracow, so that this report could be true.

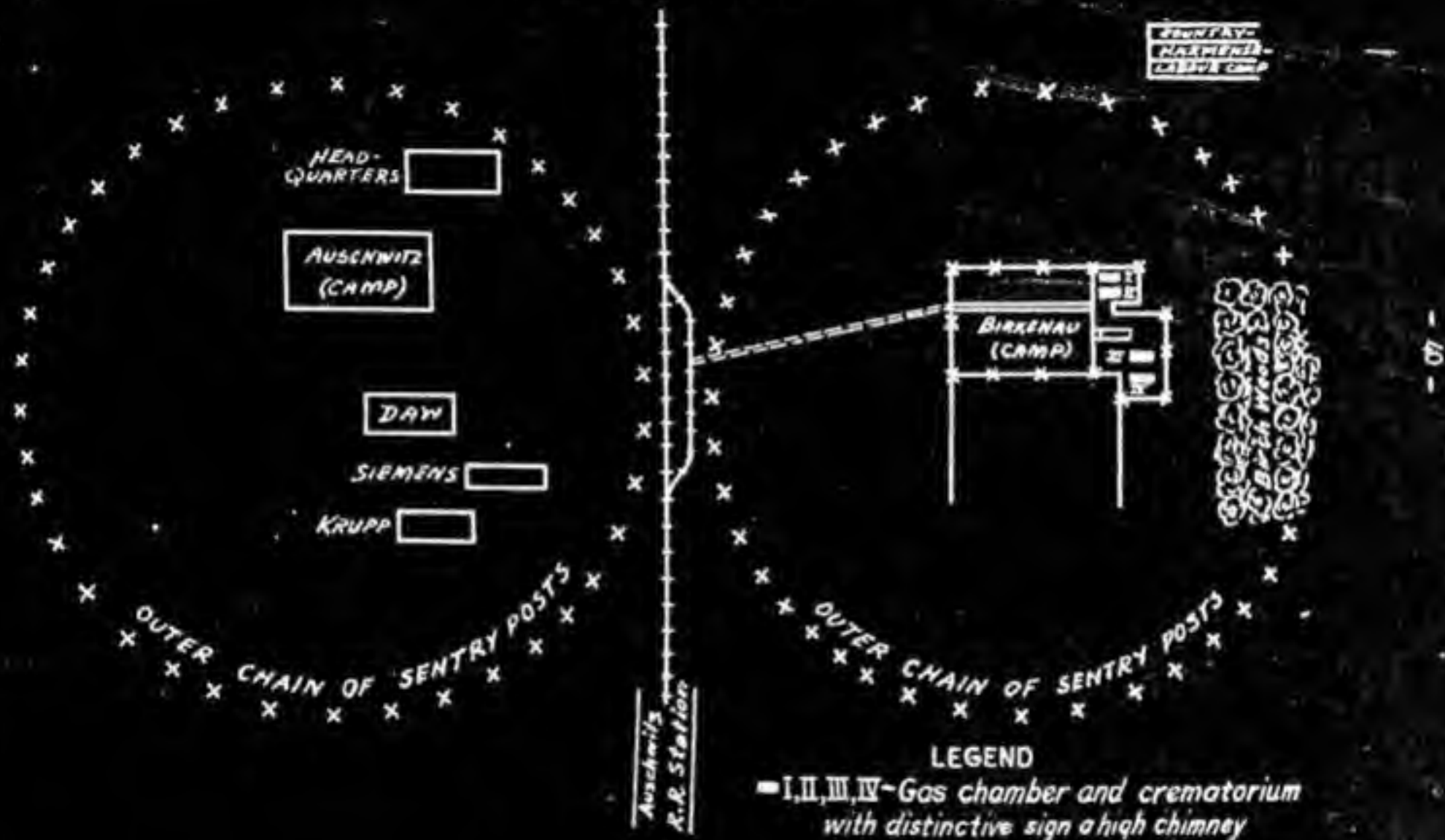
One other happening should not be forgotten which was told to us by the men of the "Special Commando." In the late summer of 1943 a commission of four Dutch Jews - distinguished looking men - came to AUSCHWITZ. Their visit had already apparently been announced to the Camp Commander, for the Dutch Jews in AUSCHWITZ received better clothes, as well as regular eating equipment (plates, spoons, etc.) and better food. The commission of four were very politely received and were shown over the camp buildings and particularly those portions which were clean and made a good impression. Dutch Jews from the camp were brought to them who reported that only a portion of the Dutch Jews were in this camp, the others being in other similar camps. In this manner the four men were satisfied and signed a statement according to which the commission had found everything in good order in AUSCHWITZ. After the signing the four Dutch Jews expressed a desire to see the camp of BIRKENAU and particularly the crematoria about which they had heard some stories. The camp authorities declared themselves quite willing to show them both BIRKENAU and the crematoria, the latter being used, they said, to cremate those who died in the camp. The commission was then taken to BIRKENAU, accompanied by the camp leader, Amayer, and immediately to crematorium No. 1. Here they were shot from behind. A telegram was supposedly sent to Holland reporting that after leaving AUSCHWITZ the four men had been victims of an unfortunate automobile accident.

There is a biological laboratory in AUSCHWITZ where SS, civilian, and internec doctors are occupied. The women and girls on whom experiments are performed are housed in Block 10. For a long time the "Block eldest" there was Maria Hallinger from Michalovec and a girl named Rosal (family name unknown) from Jarand. Experiments were carried out only on Jewish girls and women, although to date no Slovakian girls have been used.

Experiments were also performed on men but the latter were not housed separately. A great many died as a result of these experiments. Often gypsies were used. Block 10, where the "subjects" of the experiments are housed, is completely isolated, and even the window openings are walled up. No one whatsoever had admission to it.

The Commandants of AUSCHWITZ and BERGENSAU have been to date the following: AUMAYER, SCHWARZHUBER, WEISS, HARTENSTEIN, HOSS, and KRALER.

APPROXIMATE SITUATION SKETCH
 OF AUSCHWITZ AND BIRKENAU
 CAMP DISTRICTS



No. 2

T R A N S P O R T

(The Polish Major's Report)

I. TRANSIT

On March 24, 1942 we were gathered together in special "assembling cell" No. 7 of the Poptelupich prison in Cracow. We knew that our group consisting of 60 men was to be sent to the concentration camp of OSTRECEM (AUSCHWITZ). At 8 o'clock the next morning, two SS guards appeared with lists and started counting those present. We had to undress and wait. Finally the doors were opened and we caught sight of two columns of SS guards and policemen with fixed bayonets. In the courtyard two trucks were parked in each of which 30 men had to take their places. These trucks were quite small and the space on the inside was divided in two by a chain running across the middle. The first to enter had to stand with bent heads, whereas the others crouched down between the legs of the standing men. In this way it was possible to fill up the very small space with 30 men. We were loaded in with blows from rifle-butts, shouts and kicks. In the second separated section of the truck, two SS men stood guard with machine guns. We departed. Behind us, at a certain distance, followed motor-cyclists with machine guns. Our trucks were hermetically closed so that there was no possibility of seeing where we were going. Our journey lasted 1 1/2 hours with several short stops. Our limbs grew stiff as there was no possibility of changing one's position, and one of our men who was up against the chain became unconscious. He was brought back to his senses by blows from the guards. At last we arrived, staggered to the ground, and found ourselves standing in front of a gate over which we could read: "Work brings freedom." Inside, an orchestra was playing. This was AUSCHWITZ and it appeared that we were expected.

We were lined up in columns of five (a system applied on every conceivable occasion in the camp) and the names of the "newcomers" were once more read out. The man called up had immediately to run over to the one reading the roll and place himself in a line with those already summoned, after having received his number from the hands of an assistant. From this moment on, names were replaced by numbers. This system of "reception" was maintained until the summer of 1943. Later, all the prisoners (with the exception of Germans) had their numbers tattooed on their upper forearms, which had been the practice in the case of the Jews from the beginning. This whole numbering system was apparently applied to lessen the possibility of escape and to make it easier to identify the bodies. These numbers were handed to us by the "block leader" named STUBA, after which we went bareheaded and accompanied by the orchestra into the camp itself. The clock stood at 11 a.m. After a short visit to the "stock" room, we were shut

up in a barrack until 5 p.m. There we were visited by a number of old inmates who earnestly begged us to give them our watches, rings, lighters, and cigarettes to avoid their being confiscated. Any food brought with us should be eaten at once, as it would be taken away as well. In return, the prisoners promised us bread, soup, etc., once we were officially incorporated into their ranks. At last the Capo (a sort of camp overseer) arrived and delivered a short talk in which he stressed that a prisoner could not exist in this camp for more than two months without the help of his comrades; and this was to be confirmed later on by numerous examples. Out of the 60 originally in my group I was to be the only survivor.

At 5 p.m. we were herded out into the corridor. There we had to undress and pack our clothes into bundles provided with our respective numbers. We stood there naked. All we were allowed to keep were a belt and two handkerchiefs. I wanted to keep a small holy picture, but one of the prisoners who acted as assistant in these operations dissuaded me, saying: "It isn't worth while; you will merely be laughed at and it will finally be taken anyway." First, our hair was cut short and then our heads shaved, after which we were given a bath. The water was very warm. All these preparations prior to being admitted as an inmate to the camp took place in "Block 27." Next, although it was snowing, we had to run to "Block 26" where the clothing room was located. There we were issued our prisoner's outfits which consisted of a shirt, underpants, shoes, socks, a warm jacket, trousers, vest, cap, and blanket. Everything was filthy, patched, and practically worn out. My jacket, for instance, could be buttoned up in front, but the back and sleeves merely consisted of black strips of cloth patched together. Finally this operation came to an end and we were again lined up in rows of five and taken to one of the "blocks." There we were awaited by the "block leader" (most of them were Poles from Upper Silesia) who initiated us into the mysteries of barrack duties. We were instructed in sweeping and cleaning the dormitories, in taking off our caps when commanded, and how to keep in line and step. Orders were given in German and when badly carried out the block leader grew furious and struck people right and left. The evening roll call finally put an end to these exercises. The block leader then assembled his people in front of their respective blocks and, in turn, all the block leaders presented their figures to the chief recorder or clerk. If the number of prisoners tallied with the records, the roll call was over; actually the whole tiring ceremony was nothing else but one of the numerous ways in which the prisoners were mistreated. During 1940, 1941, and 1942 the roll call was usually expected to last at least an hour in all weather conditions - frost, rain, or snow - the prisoners having to wait patiently with bare heads. If an escape was reported,

which resulted in a "manco" at evening roll call, all those assembled had to wait outside until the result of the search was known. The search parties usually returned three or four hours later and with disastrous consequences for all the prisoners' health. In 1940, for example, one escape cost the lives of a hundred inmates. It was during severe winter weather and the prisoners were forced to stand out of doors from 3:30 in the afternoon until 11 o'clock the next morning, as a result of which a hundred totally or half-frozen men were counted.

After the roll call we returned to our blocks where we were allotted "rooms;" we slept three to a bed. Old-timers told us that the best thing to do was to use our clothing as a pillow; otherwise something was bound to be stolen. So we lay down without having had the slightest bit of food the whole day. The "reception" had been so strenuous and exhausting that all of us immediately fell asleep.

At 4 a.m. we were awakened by a gong and frightful confusion ensued. About 100 people were compressed into the small hall space and in a wild stampede each one first tried to tidy up his bed (the block leader would not tolerate the smallest wrinkle in the bedding) and dress himself. There was no question of washing. Ten minutes after the gong had sounded the "room eldest" arrived and kicked everyone out into the corridor as the "rooms" had to be cleaned. The corridor was thronged with people who flocked together from all over the block. Most of them had managed to get dressed. There was really scarcely room to move in this crowd and we were pushed against walls and squashed into corners and often kicked or hit for no apparent reason. After having been in the camp for over 24 hours, we finally received some cold, unsweetened coffee, after which there was a further wait of one and one-half hours until roll call; then all the prisoners were taken to work. The newcomers were at first told to fill in questionnaires in which they had to indicate an address where they desired their letters to be sent. It was strictly forbidden not to give an address or not to write, as "they" obviously needed an address to which the death of a prisoner could be reported when the need arose.

Each of us was issued a piece of cloth with a triangle and his number painted on it, which we were instructed to sew on our tunics. Prisoners were numbered from No. 1 onwards, and in November, 1943 the last consecutive serial number had reached 170,000. The triangles in question were of different colors, each representing a category of criminal or prisoner. The "Aryan" triangle was red, the red corresponding to a political prisoner, green to professional criminals, black to "work-shirkers," pink to homosexuals (according to paragraph 175) and

violet to members of the "Ribelforscher" religious sect. In addition, a large letter indicated the nationality of the prisoner, such as "P" for the Poles, etc. For Jews the insignia was composed of a yellow triangle on which was sewn a second triangle whose color corresponded to the "crime," the whole forming a Jewish star. From this marking system one could therefore rapidly pick out, for instance, a Polish Jewish political prisoner or a Jewish "work-slacker," etc.

When we had finished sewing on our triangles and numbers, we were herded over to the "infirmary" where we were to be "examined" by a German doctor regarding our physical aptness for work. Again we had to undress and stand in a chilly corridor for almost three hours, shivering, as the weather was still very cold even at the end of March. We met old acquaintances who were working in the infirmary and their first concern was to have news of their relatives. Upon the doctor's arrival we had to present ourselves in groups, standing stiffly at attention. All that was required of us was to stretch out an arm, move the fingers, turn around and march off. The examination consisted of nothing more and all of us were, of course, considered fit for work. Hadn't we come here for this very purpose and besides, didn't "Work bring freedom?" We knew only too well what it meant to be considered unfit for work: being taken away and condemned to "liquidation" by gas. At last we received our first warm nourishment in 36 hours. The camp food consisted of coffee or cold tea (made from acorn leaves, etc.) in the morning and soup, thick or thin as the case might be, at midday. From the time of our arrival at the camp we had soup made from water and turnips during fully five months. After evening roll call we received 300 grams of bread, although its weight was usually considerably diminished by the time it reached the prisoner. On Mondays and Saturdays, 300 to 400 grams of cheese were distributed. It was some sort of a crude home-made, peasant cheese which often contained more worms than cheese. Rations further included 1/2 kilo of margarine for twelve persons; distributed every Tuesday, Thursday, or Friday; and blood sausage or red sausage on Wednesdays and Mondays. These rations represented approximately 300 to 400 grams. In addition to margarine on Tuesdays and Fridays we also received a spoonful of marmelade per person. Since the barrel, however, bore a label stating that the marmelade was destined for the camp, its quality was correspondingly bad. Theoretically, the above are the rations each inmate received but, practically, a good part of them were stolen before they were actually distributed. In the evening, tea or coffee was distributed with the bread. The soup had to be licked up, as most of the prisoners did not possess spoons. I forgot to mention that we had to eat our food squatting on our haunches as a punishment by the room eldest to us newcomers for having crowded around the soup kettle during distribution.

After our meal we were sent to the identification service where photographs from three different angles were taken. So on that day the camp picture gallery was increased by 60 more criminals! One by one we were called up, and I noticed that my comrades came out of the photographer's room looking frightened. Beware! It was my turn. I was seated on a chair and photographed. When I tried to get up, the floor started moving and, losing my balance, I was thrown against the wall. It was a practical joke played by the photographers, (all of whom are Poles) in setting the revolving platform in motion when one got up. It was not surprising that they sometimes had to have some kind of amusement even at the expense of their camp comrades. We then returned to our quarters and by that time the roll call was again due. So ended our second day in camp; and the next morning we were to be marched off to work with all the other inmates.

All the prisoners had to work except the sick, those in "quarantine," and those confined to their cells. The total camp strength was divided into camp commandos or squads which were each headed by a "Capo," or leader, and several foremen. At the head of large working units was a "Chief Capo" who was assisted by several "Capos" and foremen. The size of one of these squads varied from one to several hundred men. Although the Capo was really in charge, a foreman often took over a group of ten, twenty, or thirty workmen. The head of the labor administration chose the "Capos," with the consent of the "Chief Capo," the prisoners being assigned to squads by the central administration. Work started after the morning roll call, i.e. in summer from 5 a.m. to 12 m. and 1 p.m. to 6 p.m., in winter from 7 a.m. to 3 p.m. without interruption. There were workshops for craftsmen, farmers, industrial workers, and various technical trades. Many, particularly those in favor, worked in the camp administration. The camp was provided with an "infirmary," a "canteen," a laundry, a bakery, and a slaughter house. Thus prisoners with certain technical training could, in principle, work in their own trades. Intellectuals, liberal professional men, shop keepers, or office workers were the worst off and they represented fully 70 percent of the total number of prisoners. The latter were all employed as unskilled labor in the worst and hardest jobs, such as the coal and gravel pits. The mortality among them was frightfully high. But it seemed to be the aim of the camp administration to kill them off as rapidly as possible.

II. MY FIRST DAYS IN CAMP - THE "INFIRMARY"

My first job was with a demolition squad. Since the area surrounding the camp of AUSCHWITZ had been evacuated for a radius of almost 100 kilometers, all buildings, unless taken over by the camp, had to be torn down. Even new buildings were demolished. Our work consisted in tearing down such houses and was exceedingly strenuous, particularly since we were expected to work at top speed. A squad consisting of 50 men was supposed to demolish a large building within three to four days; and we were instructed to salvage all building material. The roof of a house, for instance, had to be carefully taken down and all planks, beams, tiles, etc., stacked away. Nothing was to be broken; in fact, the slightest damage to anything resulted in an immediate and severe beating with a shovel or pick handle. The walls had to be broken down literally by hand, brick by brick, the cement sticking to each brick being afterwards removed and the bricks piled neatly up. Even the foundations had to be torn out and the ground afterwards levelled so that no trace of the house remained. Many men died at this work, not only from exposure and the strain, but from falling walls and beams - especially those who were elderly or slow. From the 50 who set out in the morning seldom more than 40 returned on their own legs. The remainder were either brought as corpses or in a state of complete collapse in wheelbarrows or on boards. These poor souls still were expected to appear at evening roll call, after which they were taken to the infirmary. From my working comrades who went there I never saw one alive again.

My work with this squad lasted over a month. I was then transferred to the ditch-digging squad. Trenches of from 2 1/2 to 3 meters deep had to be dug, and for the last 50 centimeters we worked standing in water. We were, of course, not allowed to leave the trench during work, and this job was considered as one of the hardest in the camp. Many died at it daily. Some time later I was shifted to the "concrete squad" where I had to heave heavy posts and sacks of cement; but after the arrival of r.w. prisoners I was detailed to the making of concrete bricks. This had the advantage of at least being work under a roof, which was very important inasmuch as work went on regardless of the weather.

In addition, the prisoners were continually mistreated and struck by commando leaders, Capos, and foremen. In general, anyone holding a commanding position in the camp liked to give special emphasis to his position of superiority. Naturally, the character of the person concerned played a considerable role; but the fundamental rule was the direct responsibility of the superior

for his inferiors, each individual being in turn responsible to the collectivity.

These circumstances fostered the "stool pigeon" system. For example, one day a working comrade discovered a few pieces of turnip which he carefully hid. He continued his work but, from time to time, took surreptitious bites off his treasure. Another prisoner having "squealed" on him, the Capo arrived a few minutes later. It must be remembered that the Capo is absolute master of his commando, and that everybody tries to get into his good graces. Unfortunately, this favor often had to be attained to the detriment of the well-being or sometimes even of the lives of other prisoners. The Capo proceeded to search our comrade and, finding the pieces of turnip, knocked the weakened man to the ground, hitting him brutally about the head and face and in the stomach. He then ordered him to sit up, hands outstretched in front of him on the ground with a weight of bricks on each hand; the pieces of turnip were stuck in his mouth. All the men were then assembled and informed that the unfortunate man was to stay in this position for a whole hour. We were warned that this punishment would befall any member of the commando who committed a similar "offense." The condemned man underwent this ordeal, guarded by one of the foremen, very eager to fulfill his task to the satisfaction of the Capo, so that he hit our friend every time he tried to shift his position slightly. After 15 to 20 minutes the man became unconscious, but a bucket of water was poured over him and he was again forced into his original position. After he had slumped over senseless for a second time, his body was thrown aside and nobody was allowed to pay further attention to him. After roll call that evening he was taken to the "infirmary" where he died two days later.

Or another example: on Easter Monday, 1942 the weather was extremely bad with a heavy snowfall. We were sitting in the mud scraping cement off bricks, frozen half stiff. Suddenly the Commando Chief appeared and barked the following order: "Discard caps, coats and jackets!" Sick with fear for what might follow, we obeyed and continued working in our shirt sleeves. The Capo sneered at us: "You dirty Poles, now you can celebrate!" A young prisoner, not more than 16 years old, had hidden in a trench. He was terribly thin and so trembling with the cold that he evidently did not hear the order. Or perhaps he didn't care whether he heard it or not. The Capo, however, had meanwhile staggered off (he was half drunk) since he didn't intend to remain out-of-doors in this wretched weather. As a matter of fact, he cared very little about the prisoners; the sooner they died, the better. The snow had stopped falling, but in the cold wind we froze in our shirt sleeves; certain death awaited us. Nobody knew when the Capo might come back, perhaps in a moment,

perhaps in a week, or in a month. While we waited, the snow started to fall again. A few foremen came running in our direction from a stove around which they had been sitting, to see how we are getting on with our work. One of them discovered the hidden youngster and shouted: "All your clothes off, at once, you swine!" As the kid did not react, the foreman pounced on him and started beating him: "Undress or I will beat the life out of you or, better still, I will report you to the chief." At that moment the Capo arrived. A sharp blow of a whistle: "Fall in!" We formed our columns and knew that it meant "sticking together." We were led into an open space where we sank ankle-deep in mud. Now the "sport" started. "Down! Up! Quick march! etc." We literally rolled in the mud. "Flatten out! Jump! Fan! Hands out front!" We were covered with mud from head to foot and scarcely able to stand. The "exercise" had now been going on for about half an hour. To finish we had to do "push up" exercises, alternately lying down flat and supporting our bodies on our hands. "Up, Down, Up, Down!" The Chief of the Commando inspected the rows and saw an old man who was unable to continue. Immediately an SS guard threw himself upon him and kicked him in the head and face with heavy hob-nailed boots. When at last the poor old man gave no further sign of life, he was left alone. We were then allowed to stand up and continue with our work. The badly injured man was carried over to a dry spot among piles of bricks. He opened his eyes, tried to say something but couldn't utter a word; and we had to leave him as in the meantime the order was given to resume work. The result was that at the end of the day we carried home another corpse. But we had grown used to it. We marched and sang jolly German songs, as the Capo wanted it to be so. The Commando Chief walked alongside the group; he grinned: "You do sing well!"

During my work in the "concrete squad" I caught pneumonia (as was found out later). At the beginning I avoided the "infirmary" and hoped I would get over it. I knew too well what happened there and that seldom one left the place alive. But I became so weak that I could hardly move, and finally had to give in. I became completely indifferent. In one way I was lucky that my friends in the "infirmary" took care of me so that I was then able to enjoy "privileged" conditions. When I entered the "Krankenbau" it was composed of three different buildings: Block 28 - internal illnesses -, Block 20 - infectious illnesses -, Block 21 - surgery. Later on three new "blocks" (Blocks 19, 9, and 10) were attached to the "infirmary." They composed the so-called "Hygiene Institute." Here, sterilizing by X-ray treatment, artificial insemination of women, as well as experiments on blood transfusions were carried on. Male and female prisoners, especially Jews, served as "guinea pigs" for these experiments. This "block" was completely isolated from the rest of the camp so that news from it reached us only very seldom.

It was not easy to be admitted to the "infirmary," as the "minimum" symptom was a fever of from 38.6 to 39 degrees (C). Light cases of fever were not admitted. All applications for transfer to the "infirmary" had to be submitted to the chief of one's own "block," who had the right to reject any such request. Then the sick person had to wait for hours in the courtyard of the "infirmary" before being called in for preliminary examination. If the doctor (a prisoner) considered him worth treating, he had to undress and usually take a cold bath before being presented to the German doctor, after further long hours of waiting. The sick were classified into two groups, "Aryans" and Jews. These groups were again subdivided into further groups, of which the first included the sick who were to remain in hospital, being considered "curable." The second consisted of extremely run down patients, chronic cases, and the half-starving or mutilated whose recovery could only be effected by a long stay in the hospital. This group was practically condemned to death by phenol injections in the heart region. Racial considerations played an important role. An "Aryan" really had to be seriously ill to be condemned to death by injection, whereas 80 to 90 percent of the Jews "hospitalized" there were "eliminated" in this manner. Many of them knew about this method and applied for admission as so-called "suicide candidates," not having the courage to throw themselves on to the high tension wires.

This situation lasted during the whole of 1942 until the time the mass extermination of interned Jews at AUSCHWITZ began. Danger of death by injection did not only threaten the newly-arrived hospital cases or casualties. From time to time (usually once a month) the German doctor used to effect a minute control of all the sick. In each ward an attendant (usually a doctor) had to "present" each patient and give full account of his illness. If the patient's stay happened to have exceeded a month, or if he were very weak, he was listed. The German doctor always kept the sick records of the condemned so as to avoid any attempt at interference on the part of the prisoners themselves. Each such special check-up by the German doctor usually resulted in a list of 200 to 400 men condemned to death, while the "normal" death list of the daily routine inspection varied from 20 to 80. The injections were given on the same day. The new patients who were booked for the "syringe" (as it was called in the camp jargon) received no clothes and had to remain waiting in the corridor - naked. They were then led from Block 28 to Block 20 where the "operation" took place in a special room. An SS man by the name of KIER, a shoemaker by profession, gave the injections. He had taken up this post in the hospital as a simple SS private, but was later promoted to SS "group leader," although practically a moron. He also

received supplementary food rations and was awarded the Iron Cross. There were days when this psychopath picked out victims from the wards on his own initiative, without instructions from the German doctor, on whom to practice his "technique." He was a complete sadist, torturing his victims with animal-like brutality before putting them to death. Later it was decided that his nerves had been strained by "overwork" so an "assistant" was recruited, a Polish volunteer, by the name of PANSZCZYK, No. 607 from Cracow, who was transferred to Germany during the winter of 1942 where he presumably died. The injections were then sporadically administered by "Sanitätsdienstgehilfen," or given by the chief of the "infirmary." For a certain time, another Pole named JERZY SZYMKOWIAK, No. 15490, "functioned" voluntarily; he died in the summer of 1943.

The injections were not only administered to the weak and ill, but also to prisoners in the political section who were condemned to death. Apart from this, on one occasion, two groups (the first composed of 40, the second of 80 prisoners) of young and strong youths between the ages of 13 and 16 years were put to death, on the ground that they were "orphans" and could not be considered in the camp as full-fledged workers.

In the autumn of 1942 came the massacre of the LUELIN transports which caused great unrest in the camp. One of the sanitary service attendants refused to administer injections, stating that he was an SS man and not a murderer of children. Another attendant had to be summoned to carry out the job. This affair caused a lot of talk and stir as at least 15,000 to 20,000 people lost their lives and even BERLIN asked for an explanation of the high mortality rate in the hospital. The head-doctor, WIRTZ, disclaimed all knowledge of such events and laid the blame on the camp doctor whose name was ENTREST, a German from the POSEN district. A mock inquiry was held at which witnesses from the hospital administration had to testify and the lists of the "deceased" were checked. As "punishment" the camp doctor was simply transferred in the same capacity to the "HUNA." As a result of all this, murdering by means of injections stopped for a while, although it was resumed on a smaller scale soon afterwards for hopelessly sick cases. Many of those condemned to the "syringe" were used as experimental material in the "Hygiene Institute" (Block 10). The injections doubtlessly frightened the prisoners from asking to be admitted to the hospital.

Another major danger in the camp was "delousing," as it was euphemistically called. The whole camp obviously was covered with lice and fleas and large disinfection programs were carried out. However, the results were never apparent and our "washing" always came back almost as full of lice. Actually, the "delousing" was

designed to combat typhus epidemics which had become a real plague at the camp. During these actions everybody was examined and those with bad complexions or in weakened bodily condition were, according to the camp doctor's mood, destined to be gassed. They were simply led to the "infirmary" from where 40 to 50 percent were "evacuated." A "delousing" action which took a particularly large toll in victims was conducted in July, 1942. During the course of this "purge" the weak, those ill with typhus or in post-typhus quarantine, were all sent to BZIMSKI without exception. This method was considered the most radical for eliminating typhus. The way in which those condemned to the gas chambers were transferred to their doom was exceptionally brutal and inhuman. Serious cases from the surgical ward who still had their bandages on, and a procession of exhausted and horribly emaciated patients, even convalescents on the road to recovery, were loaded on to trucks. They were all naked and the spectacle was dreadful in the extreme. The trucks pulled up at the entrance of the block and the unfortunate victims were simply thrown or piled on by the attendants (I frequently witnessed such tragic transports). A hundred people were often jammed into a small truck. They all knew exactly what their fate was to be. The large majority remained completely apathetic while others, mostly patients from the surgery with bloody and gaping wounds or frightful sores, struggled frantically. All around the trucks SS men milled about like madmen, beating back the howling crowd trying to lean out. Every time it was a terrible experience to have to drag our friends to the truck. Most of them were quiet and bid us farewell, but never forgot to remind us: "Do not forget revenge." Under such conditions men's hearts turn to stone. Imagine a prisoner's killing his brother in one of the wards so as to avoid his having to undergo the dreadful trip by truck. (I happen to know the names and immatriculation numbers of these two particular prisoners). It can well be imagined that we just shrugged our shoulders when told the German fairy tales regarding the KATYN incident.

III. THE JEWS

Originally, the camp of AUSCHWITZ was intended only for Poles. It was guarded by a group of Germans (no more than 30 at the beginning) who had been transferred from a German concentration camp. They were prisoners as well but "camp veterans," if such an expression may be used. Most of them had been imprisoned as far back as 1934 and were all more or less professional criminals. But as time went on AUSCHWITZ became more and more of an international camp and the first Jews started to arrive in 1941. They were immediately separated from the "Aryans" and quartered in special "blocks." Although at the time systematic executions were

not an established rule, it can be stated that as a result of bad treatment by SS men, Capos and foremen (the majority of German origin but often Poles who were enlisted by force), a Jew - irrespective of his physical condition - could not last more than two weeks. A young Jew, for instance, who was robust enough to be able to do his work "on the double" (for example pushing a heavily laden wheelbarrow) would most probably be - unable to keep it up in the long run. If he should show signs of holding out, he would inevitably be killed sooner or later by such mistreatment as being beaten with a shovel or pick handle.

In those days all the Jews had to work in the "quarry squad." At a trot they had to bring gravel on wheelbarrows from a pit about 15 to 20 meters deep up a steep slope. At the top, SS men and Capos checked their work and the speed at which it was carried out, and anyone considered as "loafing" was simply pushed over backwards when he arrived at the top so that he crashed back down the incline with his fully laden barrow. This was one of the guards' favourite pastimes. Such treatment of Jewish prisoners prevailed from the time the first Jews arrived at the camp until the spring of 1942, with the first large transports of Jews (from Lublin) began to arrive and the extermination campaign was getting underway. At first there were few Jews at the camp, most of them of Polish origin, who had been sent there along with other Poles. They were immediately separated from the latter. They had been arrested not as a consequence of their being Jewish, but for offenses directed against "the security of the German State." Only from the spring of 1942 on were they rounded up and exterminated "en masse" on racial grounds. Certain large scale preparations had to be made to receive these mass transports and a special concentration camp was opened at BIRKENAU (the Polish name of the village is RAJSKO). Administered by Germans and Poles, the camp was guarded by SS detachments. Conditions were appalling. The camp had no water, no drainage system, and not even the most elementary hygienic installations. The Jews remained in civilian clothes which were marked with red paint. Food was supposed to be distributed to them on a basis similar to that prevailing in AUSCHWITZ, but abuse was flagrant. It often happened that the inmates received nothing to eat for days and then only a small part of the rations they should have had. Altogether they were inhumanly treated. The slightest complaint was punishable by death.

The first large convoys arrived from France and Slovakia. Physically able men and women - those without children or the mothers of grownup children - were sent to the camp of BIRKENAU. The remainder, i.e. old or weak men, women with

small children, and all those unfit for labour, were taken to the Birch Wood (BRZEZINKI) and killed by means of hydrocyanic gas. For this purpose special gassing barracks had been built there. These consisted of large halls, airtight, and provided with ventilators which could be opened or closed according to the need. Inside they were equipped so as to create the impression of bathing establishments. This was done to deceive the victims and make them more manageable. The executions took place as follows: each death convoy consisted of some 8 to 10 trucks packed with the "selectees;" the convoy was unguarded as the whole frightful drama took place on camp territory. A private car containing the camp doctor followed each truck convoy since it was compulsory for him to be present at these mass executions. On their arrival at the gassing establishment, which was surrounded by a double barbed wire fence, men, women, and children had to completely undress. Each of them was given a towel and a piece of soap. Then they were driven into the barrack until it was completely filled up. Everything was hermetically closed, and specially trained SS units threw hydrocyanic bombs through the ventilation openings. After about ten minutes the doors were opened, and a special squad composed exclusively of Jews had to clear away the bodies and prepare for a new group of "selectees." The crematoria had not yet been constructed, although there was a small one at AUSCHWITZ which, however, was not employed for burning these bodies. Mass graves were dug at that time into which the corpses were simply thrown. This continued into the autumn of 1942. By this time extermination by gas was being intensified and there was no more time even for such summary burial. Row upon row of bodies of murdered Jews, covered only by a thin layer of earth, were widely dispersed in the surrounding fields, causing the soil to become almost marshy through the putrefaction of the bodies. The smell emanating from these fields became intolerable. In the autumn of 1942 all that remained of the bodies had to be exhumed and the bones collected and burned in the crematoria (by that time four had been completed). An alternative was to gather the remains of the unfortunate victims into heaps, pour gasoline over them, and leave it to the flames to finish the tragedy. The immense quantity of human ashes thus collected was carted away in every direction to be scattered over the fields where these martyrs had found their last rest.

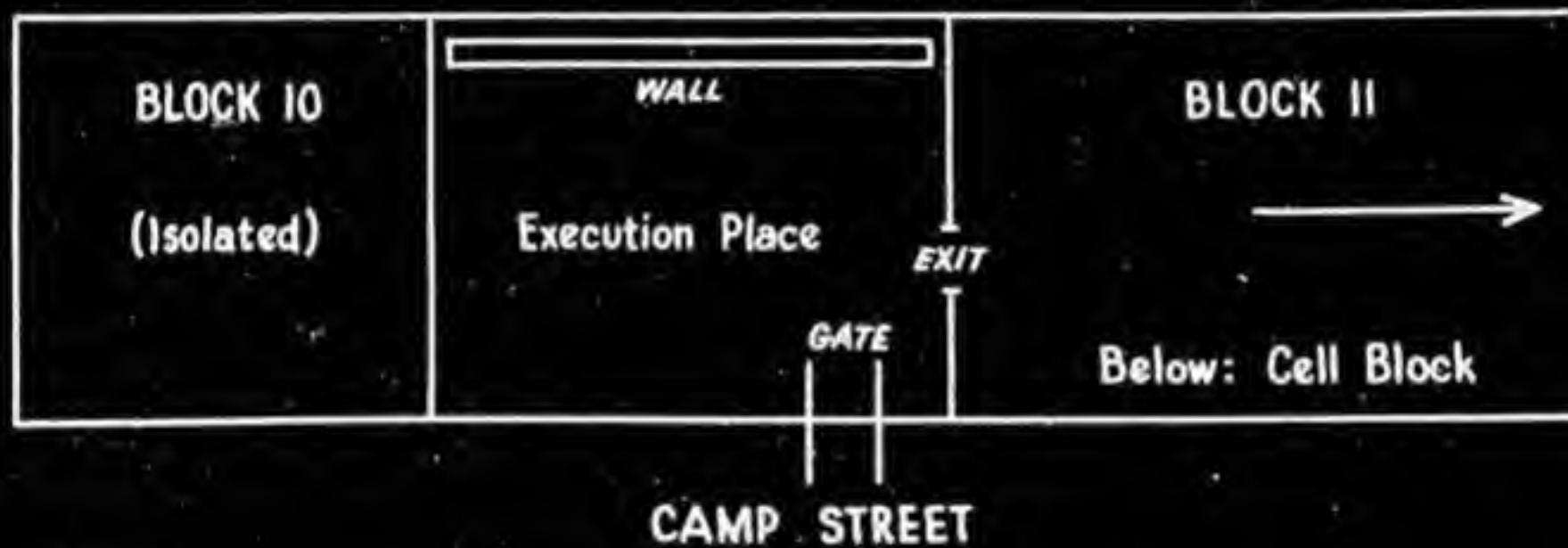
In the meantime, the crematoria had been finished and the number of arrivals was steadily increasing. Gassing and burning were carried out at record speed but the supply of corpses became so large that occasionally they had to resort to the old method of open air cremation. It is estimated that approximately 1 1/2 million Jews were exterminated in this manner. With the exception of the Polish Jews, the other Jews had no idea what was in store for them at AUSCHWITZ. We were told by Dutch and

French Jews that the Germans had informed them that they were leaving their country to be transferred to Poland where everyone would be able to continue work in his own profession or, still better, where for each shop, concern, or factory seized by the Germans an equivalent source of livelihood would be put at their disposal. They were to take their whole fortunes with them and liquid cash for at least six weeks. This resulted in considerable amounts of money and valuables being brought to AUSCHWITZ (most of them by Dutch bankers and diamond merchants), most of which was stolen by the camp staff, SS men, and prisoners. The condemned Jews generally faced their fate calmly, although those arriving in 1943 had a clearer idea of what awaited them. The sporadic attempts at rebellion and mass escape, when the freight cars were unloaded upon arrival, were bloodily repelled. The special railway siding reserved for the convoys was surrounded by searchlight and machine gun posts. On one occasion these unfortunate people scored a small success. It must have been during September or October, 1943 after a transport of women had arrived. The accompanying SS men had ordered them to undress and were about to drive them into the gas chamber. This moment was always used by the guards as a good opportunity for looting, and rings and wrist watches were torn off women's fingers and arms. In the confusion resulting from one such attack, one woman managed to snatch the pistol of SS Group leader SCHILLINGER and fire three shots at him. He was seriously wounded and died the next day. This gave the signal for the others to attack the executioners and their henchmen. One SS man had his nose torn off, another was scalped, but unfortunately none of the women was able to escape. Although an attempt was made to keep this incident secret, it resulted in an order's being issued whereby SS men were not allowed to remain in camp after 8 p.m.

The extermination of Jews continued relentlessly, although in the camp tension relaxed to a certain extent. The fate of those Jews admitted to the camp has been described in the sections of my report dealing with the gassing and killing of the ill by means of injections.

IV. EXECUTIONS

Until the summer of 1941 AUSCHWITZ was mainly a concentration camp in which no executions had taken place so far. The first executions came as a surprise for the majority of the camp's inmates. They began in the summer of 1941 when one evening after roll call, various numbers were called up (I will remember there were 18 men from Cracow alone). The men whose numbers had been called were ordered to the stock room, where they had to give up



their clothes and were given old rags (a shirt and pants) in exchange. Then they were taken to the gravel pit and shot with pistols at point blank range. The other prisoners were not allowed to be present at the shooting, but the execution was so arranged that practically the whole camp could witness the proceedings. After the execution a special commando was designated to bury the bodies. This incident caused a great deal of unrest within the camp, as we had assumed until then that deportation to a concentration camp excluded the death penalty for offences against the security of the German State. From this day on executions were carried out at more or less regular intervals, the victims being called up on Tuesdays and Fridays. Later a special place of execution was set up within the camp's boundary, an open space between "Blocks 10 and 11" where executions took place generally in the morning.

The index cards of the condemned men were sent from the chief clerk's office to the respective "blocks" and in the morning, immediately after roll call, the numbers of the prisoners were called up by the "block recorder." If the index card bore the inscription "to report immediately after roll call" and the signature of the "recording clerk," it meant that the prisoner called up was to be shot. The "block recorder" assembled the victims and brought them over to the chief clerk's office. There the numbers, names, and dates of birth were checked again. Ordered into rows of five by the camp eldest and the block eldest (also prisoners), they were then marched to the place of execution. If the shooting was only to take place a few hours later, the men were locked up in cells. If the execution, however, was to be carried out at once they were taken first to the washhouse. They undressed and their numbers were marked on their thighs with indelible pencil. After these preparations, they were again lined up in fives and then sent out to the execution wall (first four men and then two at a time). The men were led out by the block eldest of "Block 11" or then by the Capo of the cell block (a Jew), who took hold of the hands of the condemned and dragged them out to the wall where he stood between the two. In the beginning the condemned were forced to kneel and bend their heads forward, but later they were usually shot standing. The executioners shot their victims in the back of the head with a short-barrelled rifle which made a muffled report.

After the execution the "body bearers" went into action and removed the corpses to a nearby stable where they were thrown on a heap of straw. The blood stains were removed and the emplacement prepared for the execution of two further victims. After the whole group had been liquidated, the bodies were kept in "Block 28" until the evening. At dusk all the bodies, including those of other prisoners deceased during the same day, were

piled on to a big cart and pulled to the crematoria. Later, the corpses were also removed from the place of execution in coffins and, if a considerable number were involved, a truck was used for this purpose. These "death transports" always took place during hours of curfew, as the camp authorities wished to keep the executions as secret as possible, in which they were, however, not particularly successful.

As mentioned before, such executions started during the summer of 1941 and reached a peak in 1942 with the transfer of "disciplinary companies" from AUSCHWITZ to RAJSKO (BIRKENAU) towards the end of May, 1942. Together with a large group of "Muselmänner" ("Muselmann" was a term applied in camp jargon to convicts utterly exhausted by starvation or over work) many young and sturdy men were selected and drafted into these "disciplinary companies." They were all marked with a large red dot, as in these special groups the inmates were differentiated by red dots on their chests and backs for offences committed in civil life and by black circles for "crimes" committed in the camp itself. Such "companies" were made up of about 500 men of whom, every second day, 10 to 15 were shot. The rest of them had to work extremely hard and await their turn. At the same time mass executions started in AUSCHWITZ (middle of May, 1942). Once, twice, or three times a week, 40 to 60 men were simply picked out and shot. Restlessness increased in the camp, when by the middle of June the situation had not changed, to a point approaching open rebellion, especially after one mass execution which cost the lives of 120 prisoners. The camp administration apparently got wind of this and, during a roll call sometime in June, it was announced that executions would cease and the death penalty would be abolished. It was true that the prisoners reacted with deep distrust, but on the whole the news had a quieting effect on everybody. And, in fact, there was a pause of 1 to 1 1/2 months after which executions began again, although less often and only in small groups. This state of affairs continued until October, 1942 when one of the largest mass executions ever held took 247 victims, all Poles from the LUBLIN and POIHALA districts. Terror broke out in the camp as a result, although again many reacted with complete apathy. This ended a ghastly series of executions of prisoners who, upon arrival in the camp, were already condemned to death. But some of them had been in camp over a year without knowing that their fate was already sealed. It often happened, for instance, that a prisoner selected for execution would be lying ill in the hospital but, as the sentence had to be carried out, he received a deadly injection in his bed. The famous Polish actor Witold ZACHAREWICZ was murdered in this way.

All this, of course, did not mean that October, 1942 saw the end of the execution of prisoners brought to AUSCHWITZ with death warrants already signed. Only the method underwent certain changes. In the early days, for instance, the Aryan prisoners had always been given numbers and then incorporated into the camp. Later a new method was evolved consisting in immediately dividing the newcomers into two groups: those condemned to death and those who were to remain as regular inmates. The first group was not allotted serial numbers but directly transferred from the "block leader's" central office to the cells in "Block 11." The executions took place there and the arrivals were either shot at once or a few days later. This procedure was adopted in an attempt to keep the whole matter secret, and executions were only carried out late at night. In addition, the camp inmates were led to believe that only "civilians" were submitted to this radical treatment (it must be stated that only a permanent camp inmate was considered a "prisoner," whereas newcomers, without numbers and who had not yet joined the ranks, were still designated as "civilians"). So as long as only "civilians" were executed the regular inmates were not particularly upset.

Executions of "prisoners," however, did not cease altogether. The camp administration was extremely severe regarding discipline and respect of camp rules. For the slightest omission one was marched off to the execution cells and, of course, never returned. Things became even worse when the political section (meaning the camp Gestapo) decided to take charge of the punishment of petty internal offences. The frequent result was that they decided questions of life and death according to their own judgment. Bribery became the order of the day. Among the "offences" for being locked up in the execution cells were: being "politically suspect" on the grounds of having contacted "civilians" in the camp, spreading political news or commenting on the German High Command's communiqués, drunkenness, theft (foodstuffs, gold, precious stones), premeditated escape, etc. The death cells were always overcrowded and every now and then they had to be "evacuated." This took place as follows: the camp leader, chief of the political section, GRABNER by name, dashed in, accompanied by a number of SS men as drunk as himself. They went from cell to cell, taking down the particulars of each occupant's case, the reason for his punishment, etc. If the camp leader had a list of those condemned to death in hand, the prisoners could consider themselves lucky, inasmuch as it might not yet be their turn. But usually no notice was taken of such a list. What decided the individual prisoner's fate was mainly the impression he made on this gang of drunkards and the mood in which the camp leader happened to be. There was no question of considering the actual penalty. If the impression he made was not too unfavourable, the prisoner remained in his cell to await his execution at a later date unless he went to his death voluntarily. The whole

5750

inspection was accompanied by a great deal of vile language and brutal treatment. Usually 85 to 90 percent of the death cell occupants were "evacuated" and shot in front of the wall so that space was again available for new arrivals. The camp in general was, of course, never informed of this secret justice nor who were its victims. It is true that the relatives of the victims were duly informed, but the cause of death was always given as being "natural." An incredible amount of paper was wasted compiling fake records of illnesses, fever charts, etc., destined to justify each single death. Death announcements were telegraphed never more than at the rate of two a day so as not to arouse suspicion on the "outside." From the beginning the executions were carried out by a single man: first, by "Oberscharführer" PALITSCH, who was later sent to an officers' training center, and then by "Scharführer" STIMBIZ, who still performs these duties. Executions of women were reported from AUSCHWITZ, but in small numbers. On the other hand, great numbers of people were shot after having been brought in by truck straight from freedom or from prisons. In two instances whole families were executed, parents together with their children. In one case, an infant a few months old ended his short life in the arms of his mother before the execution wall.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 131

CASE No. 131

DOCUMENT No. NI-12207

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1760

IDENTIFICATION ONLY 11/20/47
Doc. No. NI-12207 EXHIBIT No. 1760 11/24/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 14 Dec 47

CERTIFICATE:

I, Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

12 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

... Nr. 14207 ... Law Reports of Trials of War Criminals
Vol. I, Case No. 9, Ziklon B. Case, (pp. 93-103)

dated 1947, is ~~(the original~~ of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~(the original~~ of a document found
in ~~German archives, records and files captured by military~~
~~forces under the command of the Supreme Commander, Allied~~
~~Expeditionary Forces~~

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at:

London, England, U.N. War Crimes Commission

Rolf C Schuyder

NI-12207

- 1 -

**LAW REPORTS
OF
TRIALS OF
WAR CRIMINALS**

Selected and prepared by the
**UNITED NATIONS WAR CRIMES
COMMISSION**

Volume 1

**LONDON : PUBLISHED FOR
THE UNITED NATIONS WAR CRIMES COMMISSION
BY HIS MAJESTY'S STATIONERY OFFICE**

1947

NI - 12207

CASE No. 9

THE ZYKLON B CASE

TRIAL OF BRUNO TESCH AND TWO OTHERS

BRITISH MILITARY COURT, HAMBURG,
1ST-8TH MARCH, 1946

Complicity of German industrialists in the murder of interned allied civilians by means of poison gas.

Bruno Tesch was owner of a firm which arranged for the supply of poison gas intended for the extermination of vermin, and among the customers of the firm were the S.S. Karl Weinbacher was Tesch's Procurist or second-in-command. Joachim Drosihn was the firm's first gassing technician. These three were accused of having supplied poison gas used for killing allied nationals interned in concentration camps, knowing that it was so to be used. The Defence claimed that the accused did not know of the use to which the gas was to be put; for Drosihn it was also pleaded that the supply of gas was beyond his control. Tesch and Weinbacher were condemned to death. Drosihn was acquitted.

A. OUTLINE OF THE PROCEEDINGS

1. THE COURT

The Court consisted of Brigadier R. B. L. Persse, as President, and, as members, Lt. Col. Sir Geoffrey Palmer, Bart., Coldstream Gds., and Major S. M. Johnstone, Royal Tank Regt.

Capt. H. S. Marshall was Waiting Member.

C. L. Stirling, Esq., C.B.E., Barrister-at-Law, Deputy Judge Advocate General, was Judge Advocate.

Major G. I. D. Draper, Irish Guards, Judge Advocate General's Branch, HQ. B.A.O.R., was Prosecutor.

Three German Counsel appeared on behalf of the accused. Dr. O. Zippel, Dr. C. Stumme and Dr. A. Stegemann defended Tesch, Weinbacher and Drosihn respectively.

2. THE CHARGE

The accused, Bruno Tesch, Joachim Drosihn and Karl Weinbacher, were charged with a war crime in that they "at Hamburg, Germany, between 1st January, 1941, and 31st March, 1945, in violation of the laws and usages of war did supply poison gas used for the extermination of allied nationals interned in concentration camps well knowing that the said gas was to be so used." The accused pleaded not guilty.

3. THE CASE FOR THE PROSECUTION

The prosecuting Counsel, in his opening address, stated that Dr. Bruno Tesch was by 1942 the sole owner of a firm known as Tesch and Stabenow, whose activities were divided into three main categories. In the first place, it distributed certain types of gas and gassing equipment for disinfecting various public buildings, including Wehrmacht barracks and S.S. concentration camps. Secondly, it provided, where required, expert technicians to carry out these gassing operations. Lastly, Dr. Tesch and Dr. Drosihn, the firm's senior gassing technician, carried out instruction for the Wehrmacht and the S.S. in the use of the gas which the firm supplied. The predominant importance of these gassing operations in war-time lay in their value in the extermination of lice.

The chief gas involved was Zyklon B, a highly dangerous poison gas, 99 per cent. of which was prussic acid. The gas was manufactured by another firm. Tesch and Stabenow had the exclusive agency for the supply of the gas east of the River Elbe, but the Zyklon B itself went directly from the manufacturers to the customer.

The contention for the Prosecution was that from 1941 to 1945 Zyklon B was being supplied as a direct result of orders accepted by the accused's firm, Tesch and Stabenow. On that basis, the Zyklon B was going in vast quantities to the largest concentration camps in Germany east of the Elbe. In these same camps the S.S. Totenkopfverbände were, from 1942 to 1945, systematically exterminating human beings to an estimated total of six million, of whom four and a half million were exterminated by the use of Zyklon B in one camp alone, known as Auschwitz-Birkenau. In these concentration camps were a vast number of people from the occupied territories of Europe, including Czechs, Russians, Poles, French, Dutch and Belgians, and people from neutral countries and from the United States. The Prosecutor also claimed that over a period of time the three accused got to know of this wholesale extermination of human beings in the eastern concentration camps by the S.S. using Zyklon B gas, and that, having acquired this knowledge, they continued to arrange supplies of the gas to these customers in the S.S. in ever-increasing quantities, until in the early months of 1944 the consumption per month to Auschwitz concentration camp was nearly two tons.

The accused Wombacher was a "Procurist", when Tesch was absent he was fully empowered and authorised to do all acts on behalf of his principal which his principal could have done. His position was of great importance, since his principal would travel on the business of the firm for as many as 200 days in the year.

The case for the Prosecution was that knowingly to supply a commodity to a branch of the State which was using that commodity for the mass extermination of Allied civilian nationals was a war crime, and that the people who did it were war criminals for putting the means to commit the crime into the hands of those who actually carried it out. The action of the accused was in violation of Article 46 of the Hague Regulations of 1907, to which the German government and Great Britain were both parties.

4. THE EVIDENCE FOR THE PROSECUTION

Emil Sehm, a former bookkeeper and accountant employed by Tesch and Stabenow, supplied information, regarding the legitimate business activities of the firm and the positions of the three accused therein, which substantially bore out the opening statements of the Prosecutor on these points. He went on to state that in the Autumn of 1942 he saw in the files of the firm's registry one of the reports, dictated by Tesch, which gave accounts of his business journeys. In this travel report, Tesch recorded an interview with leading members of the Wehrmacht, during which he was told that the burial, after shooting, of Jews in increasing numbers was proving more and more unhygienic, and that it was proposed to kill them with prussic acid. Dr. Tesch, when asked for his views, had proposed to use the same method, involving the release of prussic acid gas in an enclosed space, as was used in the extermination of vermin. He undertook to train the S.S. men in this new method of killing human beings.

Sehm had written down a note of these facts and taken it away with him, but had burnt it the next day on the advice of an old friend, named Wilhelm Pook, to whom he had related what he had seen.

Dr. Marx, a German Barrister practising since 1934, who was called upon to define the status of a Procurist in German law, said:

"The procurist had the right to act in the name and on behalf of the firm. He is a man who, out of all the others mentioned in the law who have also the right to act on behalf of the firm, has most of these rights. He has the right to act on behalf of the firm and to conclude any transactions or any sort of act on behalf of the firm, and to conclude any transactions or any sort of legal proceedings in which the firm might and itself involved. One can say that anybody who has any sort of transactions with a man who holds the 'Procura' and who is called the Procurist is in exactly the same position as if he had had that transaction with the head of the firm."

Erna Biaggi, a former stenographer of the firm, who was also in charge of the registry, claimed to have read, in "approximately 1942," a travel report of Dr. Tesch which stated that Zyklon B could be used for killing human beings as well as vermin.

Anna Uenzelmann, a former stenographer of the firm, said that in about June 1942, Tesch, after he had dictated a travel report on returning from Berlin, had told her that Zyklon B was being used for gassing human beings, and had appeared to be as terrified and shocked about the matter as she was.

Karl Ruehmeling, who had been a bookkeeper and assistant gassing master with the firm, said that Zyklon B was sent by the concern to the concentration camps at Auschwitz, Sachsenhausen and Neuengamme, but Auschwitz was sent the largest consignments.

Alfred Zaun, who was in charge of the firm's bookkeeping, said that, in his opinion, Auschwitz of all the concentration camps had received the most Zyklon B during the war.

Wilhelm Bahr, an ex-medical orderly at Neuengamme, described a prussic acid course which he had attended in the S.S. Hospital at Oranienburg in

1942, and which Dr. Tesch had conducted. He said that he himself had gassed two hundred Russian prisoners of war in Neuengamme in 1942, using prussic acid gas, but that it was not Dr. Tesch who had taught him the procedure which he had applied.

Perry Broad, who had been a Rottenführer in the Kommandatur of the Auschwitz camp from June 1942 until early 1945, described how persons were gassed there with Zyklon B. The people being gassed, to his knowledge, at Auschwitz and Birkenau were German deportees, Jews from Belgium, Holland, France, North Italy, Czechoslovakia and Poland, and Gypsies.

Dr. Bendel, who had been a prisoner at Auschwitz and had acted as a doctor to the inmates, said that from February 1944 to January 1945 a million people had been killed there by Zyklon B.

The remaining Prosecution witnesses were a member of a British war crimes investigation team, who identified pre-trial statements made by the accused: Wilhelm Pook and his wife; and five more employees of Tesch and Stabenow. The evidence of Pook and his wife supported that of Sehm to a degree, though not in every detail, but the fact that they had discussed the events of 1942 between his and their giving evidence was recognised by the Judge Advocate to be "undoubtedly unfortunate."

The Prosecution, acting in accordance with Regulation 8(i) (a) of the Royal Warrant, submitted to the Court a sworn affidavit in which Dr. Diels, a former high-ranking German government official, stated that it was common knowledge in 1943 in Germany that gas was being used for killing people.

Among various other documents⁽¹⁾ Dr. Tesch's S.S. subscription card was produced before the Court: the Defence pointed out, however, that this did not prove that Dr. Tesch had been an active member of the S.S.

5. THE OPENING STATEMENTS OF DEFENCE COUNSEL.

(i) *Counsel for Tesch*

Before calling Tesch to the witness-box, his Counsel stated that he intended to prove to the court, first, that Tesch had no knowledge of the killing of human beings by means of Zyklon B; secondly, that Zyklon B was delivered only for normal purposes of disinfection and for medical reasons; thirdly, that parts of gas chambers were sold only for the purpose of exterminating vermin; fourthly, that concentration camps got the gas only in amounts which were quite normal in relation to the number of inhabitants, and only for killing vermin; and fifthly, that instruction courses were held only according to the relevant laws and regulations, and again only for the purpose of teaching the method of exterminating vermin.

(ii) *Counsel for Weinbacher*

Dr. Stumme, defending Weinbacher, said that by the evidence which he would call, he would try to prove that Weinbacher had no knowledge of any note or report by Dr. Tesch to the effect that human beings were being killed by poison gas, and that until the capitulation of Germany he never

(1) Of the various documents admitted as evidence in the trial (including five affidavits, and the pre-trial statements by all of the accused) the Secretariat of the United Nations War Crimes Commission has only been able to examine an extract from the affidavit of Dr. Diels.

had any reason to believe that Zyklon B was being used for any other purpose than the destruction of vermin.

(iii) *Counsel for Drosihn*

Counsel for Drosihn set out to prove, by the evidence which he called, first, that Dr. Drosihn had nothing to do with the business concerning the supply of gas; secondly, that, being on journeys for considerable periods, he had only a very scanty knowledge of the activities of the business; thirdly, that he heard also of the gassing of human beings only after the capitulation of Germany; and fourthly, that he never carried out instruction either in concentration camps or for S.S. personnel.

(c) THE EVIDENCE FOR THE DEFENCE

(i) *Dr. Tesch*

All three accused gave evidence on oath. Dr. Tesch stated that he had heard nothing and had known nothing about human beings being killed in concentration camps with prussic acid. He denied ever having attended any conference, or having been approached by any official or military authority on the subject, or having written in any document that human beings should be killed by prussic acid. He specifically denied that he had made the remarks referred to by Anna Uenzelmann. He had never been to Auschwitz himself and had had no reason to believe that the camps were incorrectly run.

He did not think that deliveries to Auschwitz were very high because it was a large camp and, further, it "administered more camps in the General Government of Poland." He could not remember Dr. Drosihn ever having instructed S.S. men. Although the witness had paid subscriptions to both the S.S. and the Nazi Party, he had never been an active member of either. He thought that the passage in the travel report which Erna Bugini had read might have been a record of an answer put to him by a pupil.

Drosihn stated Tesch was a technical expert and was not concerned with the administration of the firm or the office. Weinbacher, however, had complete control when Tesch was away from the office.

(ii) *Karl Weinbacher*

This accused, giving evidence on oath, said that his work was chiefly to look after the correct business affairs in the absence of Dr. Tesch, seeing to the incoming and the outgoing mail, answering any queries, and confirming any orders received. He read some of Dr. Tesch's travel reports but not all, because there were too many; in particular, he had not read any dealing with the possibility of destroying Jews with Zyklon B. Dr. Tesch had not mentioned any such possibility to him, nor had the witness heard during the war that Jews were being gassed. He had never been inside a concentration camp, nor had he received unfavourable reports during the war about such camps. He, too, stated that Drosihn had nothing to do with the business management. He could not agree that the S.S. would necessarily come to Dr. Tesch for advice on the extermination of human beings with Zyklon B, since, although Dr. Tesch was an expert on the use of the gas, there were plenty of books available on prussic acid.

(iii) *Dr. Drosihn*

Drosihn claimed that his part in the activities of the firm consisted in collaborating on scientific issues, being in charge of the gassing, for instance, of ships in Hamburg docks, and examining delousing chambers to see whether they were working correctly. He spent about 150 to 200 days a year in travelling on business. He had been to check the working of the delousing chambers in Sachsenhausen and Ravensbrück and had been to Neuengamme; but had neither been to Auschwitz, nor given instructions to the S.S. in any place. He knew nothing of the size of consignments of gas to Auschwitz. Contrary to Tesch's evidence, the witness claimed to have reported to him once that he had seen happening in the camps things that were contrary to human dignity.

(iv) *The Remaining Defence Witnesses*

Nine other witnesses called by the Defence did not add very substantially to the evidence before the Court. The subjects covered by their remarks included the character of Dr. Tesch, and the extent of general knowledge in Germany concerning the killing of Jews. *Inter alia*, they were called to prove that Zyklon B was widely used for the legitimate purpose of killing vermin. These witnesses were two Medical Officers from Hamburg, a doctor and two chemists employed by the German Hygiene Institute, a retired professor of the same institute, the Manager of the Disinfection Institute of Hamburg, a stenotypist formally employed by Tesch and Stabenow, and Dr. Stumme, one of the Defence Counsel, who gave evidence regarding the German law regarding State secrets.

7. THE CLOSING ADDRESSES OF THE DEFENCE COUNSEL

(i) *Counsel for Tesch*

In his closing address, Dr. Zippel, dealing with the point of law involved, submitted that, since the charge was not one of destroying human life but only of supplying the means of doing so, such action would only be contrary to the laws and usages of war if the means supplied were necessarily intended to kill human beings. To supply a material which also had quite legitimate purposes was no war crime.^(*)

Turning to the facts, Counsel claimed that while supplies of Zyklon B to the S.S. were large, it was the duty of the S.S. to see that the state of health in the eastern provinces was kept at a high level, and it was concerned not only with the Wehrmacht itself, but also with the state of health of those parts of the eastern provinces whose population was repatriated to Germany before the entry of Germany into war with Russia. Supplies were not too great to have been used wholly for legitimate purposes. Since 1944 the S.S. had had unlimited permission to use the gas for the destruction of vermin and the prevention of epidemics. He submitted that even in the concentration camps the gas was, at least at the beginning, used only for its legitimate purpose.

(*) The English translation of Dr. Zippel's speech subsequently contains the following passage: "I have two duties to perform. The first would be to try to prove that Tesch supplied this gas not knowing for what purposes it might be used. My second duty is that, even if he knew something about it, still the laws of this procedure would not suffice to find him guilty."

Counsel then questioned whether the Zyklon B used at Auschwitz for killing human beings had been supplied by Tesch and Stabenow. The fact that Auschwitz was situated in the district for which the firm were the agents could not be decisive, for other firms were able to supply that district, especially since during the war the boundaries of the districts were not so much respected as before. Further, the S.S. had been active all over the occupied territories during the war and had had various means of securing the gas. So many people were killed by gassing in Auschwitz that the S.S. must necessarily have used sources other than Tesch and Stabenow.

Counsel observed that the witnesses who were called to prove that Dr. Tesch knew about the unlawful use of his gas had given different versions as to how he must or should have known about such use. He proceeded also to throw doubts on the reliability of Sehm, for instance, in view of a statement of his, denied by many other witnesses, that the files of the firm in which he had found the travel report were kept under lock and key. Miss Biagini had denied that she saw anything in this report about a conference with the High Command of the Wehrmacht or any propositions made by Dr. Tesch to this authority. None of the typists who could have typed the travel report in question knew of it or of any rumour in the office regarding it. Under the existing war-time regulations of secrecy, it seemed impossible that a man as careful as Tesch should have dictated a report on an interview with the High Command on such a secret matter, placed the report where anyone in the office could read it, as was the case with all travel reports, and then discussed the facts with his employees. Dr. Tesch had been shown to be a fair and honest man, and his concentration on his work explained why he had not heard any rumour which may have circulated Germany concerning the gassing of human beings. Regarding the large supplies of gas to Auschwitz in particular, Counsel submitted that Dr. Tesch was too busy to be expected to know what individual customers bought, and in any case the supply of Zyklon was not as important to the firm as were its gassing activities. Furthermore, Dr. Tesch had regarded Auschwitz as a transit camp needing therefore unusually frequent delousing. Counsel concluded that Dr. Tesch knew nothing of the gassing of human beings either in Auschwitz or Neuengamme.

(ii) *Counsel für Weinbacher*

In his closing address, Dr. Stumme submitted that it had become clear during the trial that Weinbacher did not know that Zyklon B had been used for the killing of human beings. Not one of the witnesses could say really that Weinbacher had any knowledge of a travel report or any observation of Dr. Tesch that human beings had been killed by Zyklon B, or that Dr. Tesch had conversations with Weinbacher on such a subject. Nor had the trial shown that Weinbacher should have had reasonable suspicion, or grounds for suspicion, that Zyklon B had been used for the killing of human beings. Even if Dr. Tesch had written such a travel report as the one alleged, Weinbacher need not have read it, because he was a busy man, and witnesses had shown that many of the travel reports were filed and read by no one. Even Sehm claimed to have come across the particular report by accident, and Miss Biagini because she had to file it. He repeated Dr. Zippel's argument that Dr. Tesch would not write a State secret in a

document which all the staff could read. If Sehm had found any other document, it must have been purely by accident; and no such accident had happened to Weinbacher. In connection with the large supplies of gas which were sent to Auschwitz, Counsel pointed out that Weinbacher had stated on oath that he had never had a summary of supplies to a single customer because this was left to the accountants. In any case, it had been shown that the quantity of Zyklon B needed for the killing of human beings was much smaller than that required for the killing of insects. The quantities of Zyklon B needed for killing half a million or even a million human beings stood in such small proportion to the quantities needed for the killing of insects that it would not have been noticed at all. Therefore, there had been no need for Weinbacher to have grown suspicious, since, claimed Counsel, he knew that Auschwitz was one of the biggest camps and a sort of transit camp. Counsel did not think, therefore, that it was correct to assume that the large quantity of Zyklon going to Auschwitz was any indication of the fact that human beings were being killed there. Supplies for Neuengamme were much lower than those for Auschwitz.

Dr. Stumme did not deal with the law involved, except for stating that Weinbacher, although a procurist, was still only an employee like Sehm and Miss Biagini, against whom no action was being taken, despite the knowledge which they were said to have had.

(iii) *Counsel for Drosihn*

Dr. Stegemann, in his closing address, confined his remarks to what concerned his client exclusively, while claiming the benefit of everything favourable to him which had already been said by the other Counsel. Every witness who was asked had said that the accused had had nothing whatever to do with the firm's business activities. He could not, therefore, for instance, have known of the size of the consignments to Auschwitz. His relatively small salary showed his subordinate position. He was a zoologist, and first technical gassing master to the firm, and spent more than half the year in travelling. When both Tesch and Weinbacher were away, Mr. Zaun had had the power of attorney, not Drosihn.

Both Dr. Tesch and Dr. Drosihn had said that the latter had never instructed S.S. men in the use of Zyklon B, and not even Sehm claimed that he knew anything about the alleged travel report. Drosihn had been away from the office for irregular periods, and was in no position to read Dr. Tesch's travel reports, which were in any case of no interest to him. Counsel denied that there had been general knowledge in Germany before the end of the war about the gassing of Jews; his client could not therefore have acquired such knowledge from rumours.

8. THE PROSECUTOR'S CLOSING ADDRESS

In his closing address, the prosecuting Counsel said that the possibility that some firm other than Tesch and Stabenow could have supplied Zyklon B to Auschwitz could be ruled out, as the latter had the monopoly in that area. The essential question was whether the accused knew of the purpose to which their gas was being put. Counsel admitted that the S.S. were under no restrictions as to the use they made of the gas, and that the direct knowledge which was available to Tesch as to that use was of the scantiest,

due to the fear and secrecy in which the S.S. worked. He relied for his case on the evidence of Sehm, Miss Biagini and Miss Uenzelmann.

Counsel said that it was unbelievable that Dr. Tesch did not know that something wrong went on in the concentration camps. Dr. Drosihn had seen without hesitation that he saw things there which were not worthy of human dignity, and that he had said so to Tesch. It was also unbelievable that Dr. Tesch had no knowledge of the amounts of gas being supplied to the S.S. and to Auschwitz in particular, by a firm which was wholly his property. In 1942 and 1943 Auschwitz had been the firm's second largest customer. Dr. Tesch had no reason to believe that Auschwitz was a transit camp, and moreover he was too efficient a man to be duped by the S.S. Counsel completed his case against Tesch by casting doubt on his veracity by showing how contradictions existed between his statements and those of other witnesses on certain details unrelated to the main issue.

Dealing very shortly with Weinbacher's position, Counsel contended that all that Tesch knew must, from the nature of the inner organisation of the business, have also been known by Weinbacher. For 200 days in the year he was in sole control of the firm, with access to all the books, able to read the travel reports, indeed compelled to read the travel reports if he was to carry on the business properly during the periods when his principal was absent.

Proceeding Counsel claimed that Drosihn must to some extent have shared the confidence of Tesch and Weinbacher, even although his activities were confined to the technical side of the firm as opposed to the sales and bookkeeping side.

He concluded that, by supplying gas, knowing that it was to be used for murder, the three accused had made themselves accessories before the fact to that murder.

9. THE SUMMING UP OF THE JUDGE ADVOCATE

The Judge Advocate, in summing up the evidence before the Court, pointed out that the latter must be sure of three facts, first, that Allied nationals had been gassed by means of Zyklon B; secondly, that this gas had been supplied by Tesch and Stabenow; and thirdly, that the accused knew that the gas was to be used for the purpose of killing human beings. On points of law he did not think that the Court needed any direction.

After summarising the evidence of the Prosecution witnesses, the Judge Advocate said: "To my mind, although it is entirely a question for you, the real strength of the Prosecution in this case rests rather upon the general proposition that, when you realise what kind of a man Dr. Tesch was, it inevitably follows that he must have known every little thing about his business. The Prosecution ask you to say that the accused and his second-in-command, Weinbacher, both competent business men, were sensitive about admitting that they knew at the relevant time of the size of the deliveries of poison gas to Auschwitz. The Prosecution then ask: "Why is it that these competent business men are so sensitive about these particular deliveries? Is it because they themselves knew that such large deliveries could not possibly be going there for the purpose of delousing clothing or for the purpose of disinfecting buildings?"

MI-12207

In Weinbacher's case, there was no direct evidence, either by way of conversation or of anything that he had written among the documents of the firm produced during the trial, which formed any kind of evidence specifically imputing knowledge to Weinbacher as to how Zyklon B was being used at Auschwitz. "But the Prosecution," said the Judge Advocate, "ask you to say that, in his case as in Tesch's case, the real strength of their case is not the individual direct evidence, but the general atmosphere and conditions of the firm itself." The Judge Advocate asked the Court whether or not it was probable that Weinbacher would constantly watch the figures relating to a less profitable activity of the firm, particularly since he received a commission on profits as well as his salary.

The Judge Advocate emphasised Drosihn's subordinate position in the firm, and asked whether there was any evidence that he was in a position either to influence the transfer of gas to Auschwitz or to prevent it. If he were not in such a position, no knowledge of the use to which the gas was being put could make him guilty.

10. THE VERDICT

Tesch and Weinbacher were found guilty.
Drosihn was acquitted.

11. THE SENTENCE

Counsel for Tesch, pleading in mitigation of sentence, said that if Tesch did know the use to which the gas was being put, and had consented to it, this happened only under enormous pressure from the S.S. Furthermore, had Tesch not co-operated, the S.S. would certainly have achieved their aims by other means. Tesch was merely an accessory before the fact, and even so, an unimportant one.

Counsel for Weinbacher pleaded that the Court should consider the latter's wife and three children; that he as a business employee might have thought that the ultimate use of the gas was Tesch's responsibility; and that if he had refused to supply Zyklon B the S.S. would immediately have handed him over to the Gestapo.

Nevertheless, subject to confirmation, the two were sentenced to death by hanging.

The sentences were confirmed and carried into effect.

B. NOTES ON THE CASE

1. A QUESTION OF JURISDICTION: THE NATIONALITY OF THE VICTIMS

The Prosecutor specified a number of Allied countries from which, he claimed, many of the persons gassed had originated. Wilhelm Bahr told how he himself had gassed two hundred Russians. Perry Broad mentioned Jews from Belgium, Holland, France, Czechoslovakia and Poland, among those gassed at Auschwitz. The Judge Advocate, in his summing up, stated that "among those unfortunate creatures undoubtedly there were many Allied nationals."

It was not alleged that British citizens were among the victims.

The British claim to jurisdiction over the case could be based primarily on the fact that by the Declaration regarding the defeat of Germany and the assumption of supreme authority with respect to Germany, made in Berlin on the 5th June, 1945, the four Allied Powers occupying Germany have assumed supreme authority therein. They have, therefore, become the local sovereigns in Germany. There is vested, then, in the United Kingdom authorities, administering the British Zone of Germany, the right to try German nationals for crimes of any kind wherever committed. The claim to jurisdiction is the stronger if, as in the present case, the criminal activities of the accused have been committed in the British Zone of Germany, by German residents of this Zone, although, of course, the crimes to which the accused were alleged to be accessories had their effect outside Germany, in Auschwitz, Poland.

British jurisdiction could further be based on either

- (a) the general doctrine called Universality of Jurisdiction over War Crimes, under which every independent State has in International Law jurisdiction to punish pirates and war criminals in its custody regardless of the nationality of the victim or the place where the offence was committed; or
- (b) the doctrine that the United Kingdom has a direct interest in punishing the perpetrators of crimes if the victim was a national of an ally engaged in a common struggle against a common enemy.

2. QUESTIONS OF SUBSTANTIVE LAW

(i) *The Crime Alleged*

Article 46 of the Hague Convention of 1907, concerning the Laws and Customs of War on Land, on which the case for the Prosecution was based, provides that "Family honour and rights, individual life and private property, as well as religious convictions and worship must be respected." This Article falls under the section heading, *Military Authority over the Territory of the Hostile State*, and was intended to refer to acts committed by the occupying authorities in occupied territory. In the trial of Tesch, the acts to which the accused were allegedly accessories before the fact were committed mainly at Auschwitz, in occupied Poland.

(ii) *Civilians as war criminals*

The decision of the Military Court in the present case is a clear example of the application of the rule that the provisions of the laws and customs of war are addressed not only to combatants and to members of state and other public authorities, but to anybody who is in a position to assist in their violation.

The activities with which the accused in the present case were charged were commercial transactions conducted by civilians. The Military Court acted on the principle that any civilian who is an accessory to a violation of the laws and customs of war is himself also liable as a war criminal.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-11957

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1761

Doc. No. NI-11957 EXHIBIT No. 1761 11/26/47

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 12 Nov 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 ~~unwritten~~ {photostated pages and entitled
~~miscellaneous~~
~~handwritten~~

NY 11952 ~~..... Affidavit signed by ... R. C. Schneider~~

dated 5 Oct 47, is ~~(the original~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original~~ of a document found ~~in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Rolf C Schneider

4
NI-11957

PROSECUTION No. 3

Dr. R. DIELS having been duly sworn states:-

1. I am Dr R. DIELS. I was formerly interned at No. 5 Civilian Internment Camp and am at present with the British War Crimes Executive (European Section), BAD NEUHAUSEN.
2. I have held the appointments of Government President of COLOGNE, Government President of HANOVER and Chief of the Shipping Division of the Hermann GOERING Works. I held this latter appointment when I was arrested by the Gestapo on 1 Mar 1944. I was subsequently released, but arrested again in Aug 1944.
3. The three top chiefs of I.G. Farben were SCHMITZ, ILLNER, who used to live in BERLIN-DAHLEM, and Wilhelm von SCHUTTLER, of GEBURSEL, LUISBACH, near FRANKFURT-on-MAIN. ILLNER's brother is still living at BERLIN-DAHLEM. He was the Chief of Staff at the Reich Ministry of Economics. The best information regarding all details of I.G. Farben can be obtained from a Mr. JOSEWITZ, Chief of the Reich Group for Chemistry. He was continually opposed to the monopoly held by I.G. Farben. He was last living at BERLIN-GLADOW. He is an expert on I.G. Farben questions.
4. I.G. Farben was the greatest chemical enterprise in GERMANY. In the field of chemistry they were more powerful than IGIGP's was in the field of armaments. Any chemical firm of any standing was either owned or supported by I.G. Farben.
5. I have not met Dr TESCH. I have however heard of the name "ZYKLON". It was a well-known fact that ZYKLON (prussic acid) came from a firm in HAMBURG. I have discussed it in conversations with industrialists who said it was produced at HAMBURG.
6. It was common knowledge in 1945 what was being done with this gas. I had a conversation about it with War Economic Leader HEINDRICH, who was the Reich Official for Immediate Action. HEINDRICH is now at No. 5 Civilian Internment Camp. It was quite openly said that this gas was being used on human beings.
7. In my opinion the gassing operations were being talked about practically everywhere in GERMANY. The bosses of I.G. Farben must have known what this gas was being used for.
8. It was common knowledge that this gas was being used for killing people and I am utterly shattered when my compatriots now say that they never knew anything about it. When I was Chief of the Shipping Division in Hamburg I kept hearing about it; in fact a lot of dirty jokes were told principally about the killing of the Jews. It was quite often said: "You'd better watch out or you'll go up the chimney." That was quite a common saying in GERMANY. Of course such jokes were not written down but I have written a number of books which referred to the matter. They have been deposited in SWITZERLAND.
9. The general talk was that the gas was being used on human beings. To the best of my knowledge it was first used for the gassing of insane people in 1940, and in 1943 for people other than those who were insane. The gassing of insane persons was very well camouflaged. This was carried out under the official heading of "Bedsaving Campaign". Lunatics were taken away from asylums to well concealed places. One of them was supposed to be at WURZBURG.

The procedure for gassing insane people was:

- (a) A fairly high-ranking medical officer in the SS appeared at the asylum, identifying himself with a document signed by a very obscure department known as the Reich Department for the Insane. He ordered the asylum MOs to select certain categories, i.e. tubercles and persons generally unfit.

- (b) The patients were then collected and taken away "into nowhere". In this connection extreme measures of camouflage were employed.
10. There was minor opposition to the scheme from Government-operated lunatic asylums, and strong opposition from private asylums. A friend of mine, who was the chief of the private lunatic asylum at HANNOVER, Dr Werner STARK, of Schoppenhauserstrasse 4, HANNOVER, saved his inmates from being gassed by bribing the authorities with some cash.
11. The place at WURTEMBERG was established in 1941. It was presumably using this prussic acid gas. Many of the very large lunatic asylums in the REINLAND were Government-operated but they were looked after by Catholic priests. They were completely emptied of patients when this gas came into being. I only knew of the place at WURTEMBERG.
12. Before my arrest by the Gestapo in March 1944, I knew of a firm called ORGACIT at LEISS, near NIEBERHO. It was a subsidiary company of I.G. Farben and was producing large quantities of prussic acid gas.
13. Sterilization and extermination were more or less treated as the same subject. With regard to spotted fever, there was quite an epidemic of it in GERMANY, particularly in transit camps that imported workers from the East. It might well be that "spotted fever" was also a term used as a camouflage for gassing operations.

Sworn by Dr. R. DIELS in the presence of me Norman ASHTON HILL a lieutenant-colonel in the Royal Warwickshire Regiment at the office of No. 2 War Crimes Investigation Team, Allied Missions Camp, 23 BARR, on this 15th day of October 1945.

(Signed)
 R. DIELS

(Signed) N. ASHTON HILL, Lt. Col.

Certified that this statement in English has been truly and accurately read over to Dr. R. DIELS in German before he signed and that he agrees it.

(Signed)
 Capt FRANK

CERTIFICATE:

I, Dr. R. DIELS, herewith declare that the above affidavit is a true and correct copy of the original document, which received the exhibit # 1 in the trial of a British War Crimes Court against Dr. TESCH and others in Hamburg, Gurlenhaus, 1 - 8 March 1946, according to the official English transcript of the Court proceedings first day, page 23, which was shown to me today in Nurnberg.

Certified before me this 20 day of Oct 1947
 At the Palace of Justice in Nurnberg by Dr.
 R. Diels, known to me being the person executing the above certificate.

Dr. R. DIELS

Alfred M. Sibau
 Alfred M. Sibau
 US-Civilian # 4-165513

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-11954

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1762

Doc. No. NI-11954 EXHIBIT No. 1762 11/26/47

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 12 Dec 47

CERTIFICATE:

I, Rolf C Schmyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

8 ~~5~~ ~~photostated~~ ~~pages~~ ~~and~~ ~~entitled~~
~~photostated~~ ~~pages~~ ~~and~~ ~~entitled~~
~~photostated~~ ~~pages~~ ~~and~~ ~~entitled~~

..... NI-11954 Excerpts from Transcript of
Proceedings of a Military Court for the Trial of War Crimes
dated 2 March 46, is ~~the original~~ of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~the original~~ of a document found
in ~~German archives, records and files captured by military~~
~~forces under the command of the Supreme Commander, Allied~~
~~Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: OCCWC

Rolf C Schmyder

EXCERPT FROM TRANSCRIPT

of

PROCEEDINGS

of a

MILITARY COURT FOR THE TRIAL OF WAR CRIMINALS

held at

The War Crimes Court, Curichaum, HAMBURG,

on

SATURDAY, 2nd MARCH, 1945,

upon the trial of

Bruno FESCH, Joachim BROSCH and Karl WEINBACHER,

PRESIDENT

Brigadier R. B. L. FESCH.

MEMBERS

Lt. Col. Sir Geoffrey PALMER, Bart.

Major S.M. JOHNSTONE,

Goldstream Guards.

Royal Tank Regiment.

JUDGE ADVOCATE.

C.L. STIRLING, Esq., C.B.E., Barrister-at-Law,
Deputy Judge Advocate General.

SECOND DAY.

Bettenfuhrer Perry BROAD is called in and having been duly sworn is examined by MAJOR TRAPER as follows:-

- Q. What is your full name? A. Perry Broad.
- Q. Were you employed until a month ago on the Munster Lager in Munster? A. Yes.
- Q. How were you employed from June 1942 until early 1945? A. I was in the Kommandatur of the concentration camp at Auschwitz.
- Q. With what rank? A. Bettenfuhrer.
- Q. What is the equivalent English rank? A. Lance-corporal.
- Q. What were your duties in the Kommandatur? A. I was interpreter and at the same time stenotypist. Any question of civilian law I dealt with and I helped in different matters.
- Q. It is true, is it not, that you are of Brazilian nationality? A. Yes.
- Q. What particular department in the Kommandatur was your work? A. In the political department.
- Q. That is the Gestapo Department? A. Yes.
- Q. The chief at that time was an Untersturmfuhrer Grabner? A. Yes, it was.
- Q. Will you tell us what you learned on the subject of exterminations while you were employed at Auschwitz? A. In May 1942 I heard at that time only as a rumour that gassing on a bigger scale has been done in the concentration camp at Auschwitz. At that time I had not seen it myself. In July 1942 I was in the neighbourhood of the Truppenrivier about 40 to 45 kilometres from the crematorium of Auschwitz and there I saw for the first time a gassing action.
- Q. What gas was used? A. At that time I did not know, but I saw that several people with gasmasks were working on the roof of the crematorium and that they opened with hammers tins.
- Q. Where did you see this, in Auschwitz or Berkenan? A. At that time, 1942, it was in Auschwitz.
- Q. Was this crematorium what was known as the old crematorium? A. Yes, it was.
- Q. Will you tell us what you saw in connection with exterminations at the old crematorium? A. The installation at that crematorium was the following. The roof was plain and there were six holes of the diameter of ten centimetres. Through these holes, after the tins had been opened, the gas was poured in.
- (Page 23)
- Q. What form of the gas - liquid, vapour, or what? A. At that time I could not recognise it.
- Q. How many people were they putting in at a time in the old crematorium? A. At that time when I observed it there were about 300 or 400 or there might have been even 500.
- Q. How long did the gassing take to finish the 500 off? A. One could hear the screaming of the people who were killed in the crematorium for about two to three minutes.

- Q. How frequently did this take place in the old crematorium? A. I cannot say for certain, because I have seen only that one, but I could draw my conclusions about different gassing actions, because a concentration of several guards would be concentrated by the Untersturmführer Hurstler once or twice per month.
- Q. Did you later get to know more about the gassing operations? A. Yes; later on I got to know the name of that particular gas; it was Zyklon.
- Q. Did you ever see any gassings at the new crematoriums at Berkenau? A. I have seen those gassing actions from a rather bigger distance.
- Q. At Berkenau? A. Yes.
- Q. How many gas crematoriums were there at Berkenau? A. There were four crematoriums at Berkenau.
- Q. How many people a day were they gassing at Berkenau? A. In the months of March and April 1944 about 10,000.
- Q. Per day? A. Yes, per day.
- Q. Was that all with Zyklon or not? A. Those gassing operations which I witnessed were carried out always with tins.
- Q. Have you ever seen tins like this before? (Exhibit 2 indicated). A. Those tins I have seen had the labels of the smaller tin and the tin itself was covered with a greyish colour.
- Q. Look at the other tins. (Exhibits 3 and 4). Have you seen those? A. No. The colour of the label was always reddish yellow.
- Q. Was the name of the gas on the tins which you saw in Auschwitz? A. Zyklon B, yes.
- Q. Was the name of the firm which supplied them on the tin? A. I have not seen that because I have not looked at the label so closely.
- Q. Did you know where the gas was coming from while you were at Auschwitz/Berkenau? A. No, I did not; but this is definitely the label for certain which I have seen. (Exhibit 4).
- Q. Was there also the same warning notice of the label of the tins you saw? A. I have only read the labels of two or three tins.
- Q. Did they in any way correspond with the labels which you are now looking at? A. It was exactly as the label I am looking at now.
- Q. At a rough estimate what was the total number of people exterminated by gas while you were at Auschwitz and Berkenau? A. I would think 2 1/2 millions to 3 millions.
- Q. Who were these people who were being gassed? A. There were German deportees, then Jews from Belgium, Holland, France, the Northern part of Italy, Czechoslovakia and Poland.
- Q. Any gypsies? A. Yes, gypsies as well. (Page 24)
- Q. Were there any women among them? A. Yes, women and children.
- Q. How young were some of the children? A. Newly born babies.
- Q. How old were some of the older people? A. There were old people who could hardly walk.

- Q. How was it selected who went into the gas chamber and who did not?
A. Everybody went into the gas chamber who in the opinion of the inspecting SS doctor was not fit to work.
- Q. In later years, so far as Berkman was concerned, where were the selections carried out? A. Between the two giv women's camp and the men's camp there was a railway siding where the selections took place immediately when the people arrived.
- Q. Did the trains arrive by day or by night or by both? A. By day and by night.
- Q. How many people could be put into the crematoriums in any one operation? There were crematoriums Nos. 1, 2, 3, 4 and 5. How many people could be put into one crematorium at a time? A. In Crematoriums 1 and 2, 3,000 to 4,000. In Crematoriums 3 and 4, 2,000. In No. 5 there was only a gas stove there - 800 to 1200.

THE JUDGE ADVOCATE: Is it right to call it a crematorium?

MAJOR DRAPER: Yes. The SS called the whole installation a crematorium. That included the place where you went in and took off your clothes; then the gas chamber, and then, in the same building, there was the crematorium. Bodies were taken direct from the chamber to the crematorium.

THE JUDGE ADVOCATE: In fact there were two processes, the gassing and then the disposal of the bodies.

MAJOR DRAPER: Yes. I will ask the witness about it. The system changed at a later stage because they could not always continue to carry out both processes in the same building. (To the witness): How were the bodies disposed of in the early times? A. In 1942 and part of 1943 as far as it was possible they were burned in the crematorium.

- Q. What happened after that? A. Then later they were put into big heaps containing a thousand or two thousand bodies, and, in the vicinity of the crematorium, in the open air, they were burned.
- Q. Why did they have to change over to the second system? Why was not the crematorium system good enough? A. The first thing was because the crematorium, although they had fifteen stoves each, were not sufficient to do this work, and then because the crematoria suffered by this over-heating and were damaged.
- Q. Who were the men who actually did the gassing? What type of man was that in the camp? A. They were called disinfectors.
- Q. Will you tell us about these disinfectors shortly? A. They were under the orders of the doctor and their duties comprised, apart from killing human beings, also the disinfection and the delousing of the internees' clothes.
- Q. How was that delousing and disinfection of the clothes carried out? A. In airtight rooms. The clothing was dealt with in the same way as the human beings.

(Page 25)

- Q. What method did they use for disinfecting the barrack blocks in Auschwitz whilst you were there? A. They were disinfected in the same way by Zyklon.
- Q. Was any other method used at all that you knew about in Auschwitz for disinfecting barrack rooms? A. Yes. Boses containing a solution of disinfectant.

- Q. What type of disinfectant did they put through the hoses? A. It was some liquid, but I do not know what sort of liquid.
- Q. Where did they store the containers of the Zyklon B in the camp? A. I do not know where the main stores were, but I saw them sometimes in the CBS and sometimes in one or other of the buildings of the camp leaders.
- Q. Have you written a small book on this subject about gassings? A. I cannot say it is a book. It is rather a report, but I cannot call it a book.
- Q. Will you look at this extract from the report and tell me if you know anything about it? (Witness reads same) Who wrote that report, which is set out there in inverted commas? A. I myself.
- Q. "The disinfectors are at work with an iron rod and a hammer they open a couple of harmless looking tin boxes, the directions read 'Cyclon vermin destroyer, Warning, Poisonous'. The boxes are filled with small pellets which look like blue peas. As soon as the box is opened the contents are shaken out through an aperture in the roof. Then another box is emptied in the next aperture, and so on. And in each case the cover is carefully replaced on the aperture Cyclon works quickly, it consists of a cyanic acid compound in a modified form. When the pellets are shaken out of the box they give off prussic acid gas (Blausauregas) After about two minutes the shrieks die down and change to a low moaning. Most of the men have already lost consciousness. After a further two minutes Grabner lowers his watch. It is all over. Deadly quiet reigns The corpses are piled together, their mouths stretched open It is difficult to heave the interlaced corpses out of the chamber as the gas is stiffening all their limbs". Is that based on your experience? A. Yes.

Cross-examined by DR. ZIPPEL:

- Q. When was the last time you observed these gassings? A. In Autumn 1944.
- Q. And for the first time in May 1942? A. Yes. I wish to correct myself. It must have been a few months later than that.
- Q. Was there an even activity during that time or were there times when there was less activity? A. It changed.
- Q. What was the number of prisoners in Auschwitz and in Birkenau? A. There were about twenty to twenty-five thousand in Auschwitz and in Birkenau, including the women's camp, there were about sixty thousand.
- Q. Were there many new arrivals coming in at these camps? A. Yes, there were many changes.
- Q. Can you estimate roughly how many new prisoners arrived in these camps per month? A. I cannot say.
- Q. Did you ever see any documents stating the numbers coming in? A. At times I saw documents in my superior officer's desk, but I only saw these occasionally, so I did not have the whole picture.
- Q. If this process had been going on for several years and two and a half to three million people had been gassed, there must have been very many new prisoners coming in? A. No; there were not so many coming in, as these trains arrived and many prisoners went on to other camps and only about seven to ten per cent were taken to Auschwitz or Birkenau.
- Q. If the two and a half to three million people had been gassed there, very many people must have been coming in? A. No; that was not necessary, as people were taken out of the trains and taken straight away to be gassed and did not come into the camps at all.

- Q. Had the camp at Auschwitz any sub-camps? A. Yes; about thirty to forty sub-camps.
- Q. Could you give an estimate of the number of prisoners in these sub-camps? A. I only can give the total figure, which would normally have been about 130,000 to 140,000 in all the camps together.
- Q. Have you ever seen the interior of a gas chamber? A. I have not seen the interior of a gas chamber, but I have been present at the disinfection of clothing in a barrack room, and the windows of that barrack room were airtight for the process. I refer to a gas chamber for the disinfection or delousing of clothes.
- Q. Can you say if there were any special gas chambers for the disinfection of clothing? A. Yes.
- Q. Would the clothing of every prisoner be disinfected? A. I could not say.
- Q. What happened to the clothing of the killed people? A. As far as I know, that clothing went to separate camps where it was being cleaned, sorted and stacked. Most of this clothing actually perished and whatever could be used amongst that was loaded on trains and taken to the Volksdeutsche-mittelstelle (a charitable organization for the German people).
- Q. Can you tell if that clothing was being disinfected as well? A. I am not certain, but I remember that large quantities of this clothing were disinfected by steam.
- Q. If you saw different labels in red and yellow, do you think you could say which were the labels you saw on those tins in the concentration camp? A. I can remember the following wording on the labels, namely, "Zyklon B. For destruction of vermin. Danger, poison and to be handled with care", and the skull and crossbones.
- Q. Have you ever yourself handled a tin like this one? A. No.
- Q. You stated previously that you have only been watching these gasings from rather a distance away. How then could you have been able to read what was written on the labels? A. I once got a lift in a medical car which was taking these men called disinfectors to a crematorium and there were two tins in this car and I had a look at them.
- Q. Do you know if in these sub-camps disinfections were taking place involving the user of Zyklon B? A. I could not say.

Cross-examined by DR. STURM:

- Q. You said previously that at Auschwitz you have only seen one gassing yourself; regarding the others you could only guess from the concentration of guards that they had taken place. Was there any talking in the camp about these gasings or had you just guessed about them from these concentrations of guards? A. They had been talking about it.
- Q. Also outside the camp? A. I could not say as I was not allowed to leave the camp.

DR. STURMANN: No questions.

MAJOR DRAPER: No re-examination.

(Page 37)

JUDGE ADVOCATE: What was the longest time you spent watching an actual gassing taking place? A. The whole action?

Q. What was the longest time you spent watching people being gassed? A. About 20 to 30 minutes.

- Q. Can you give us any estimate of the quantity of Zyklon gas which was put into a crematorium when it was used for gassing people who were put into it? A. Two of the bigger tins were needed or were sufficient to gas a large gassing room.
- Q. Were these tins put in one at a time? How were the contents of the tin put into the gas chamber? A. There were different entrances, holes, in these gas chambers, and from two different parts, different sides, the tins were poured in.
- Q. When the gas chambers were working at pressure, how many times in twenty-four hours do you think these tins were used? Can you give us any idea? A. No, I could not. I would give a very rough estimate.
- Q. What interval took place between the gassing of a number of people in a crematorium and then starting it again with a further batch? A. In the times of high pressure - I am speaking about March and April 1944 - when trains were queuing up for their deliveries to the gas chambers, I can say with certainty that every three hours new arrivals were put into these gas chambers.
- Q. You say that every time a gas chamber was charged you thought they wanted about two tins of this large size? A. Yes.
- Q. In times of high pressure, you say there were four or five gas chambers in operation: is that right? A. Yes.
- THE PRESIDENT: Each gassing would be about 2,000 or 3,000 people at a time? A. Yes.
- Q. Is that the type of tin which you are referring to, the big tin? You said just now it was two of the larger tins. A. It would be the size of the second one here, the bigger of these two. (Exhibit 2).
- MAJOR DRAPER: Could the medium size be put to the witness.
- THE JUDGE ADVOCATE: I understood him to say it was none of these tins he had seen, but he recognised the label.
- MAJOR DRAPER: That is right.
- THE PRESIDENT: Is it this size? (Medium size tin indicated). A. It was this large one, but sometimes they were smaller tins.
- THE JUDGE ADVOCATE: Which of these four tins do you think it was?
- A. It was this one. (The witness indicated the largest tin of Exhibit 2) That is nearest the size of tin used at Auschwitz.

(The witness withdraws)

NI-11954

-8-

CERTIFICATE

I, Alfred H. ELBAU, U.S. Civilian, AGO No. A-165513, U.S. Department of the Army, OOCWO, Nurnberg, herewith certify that the above copy is a true and correct copy of excerpt from the official transcript of the 3rd day of a Trial by Military Court of Bruno TESCH, Joachim IMOSING and Karl WEINBACHER which took place from 1 to 8 March 1946 at The War Crimes Court, Curichaus, Nurnberg. Document received on 15 September 1947 by OOCWO from War Crimes Group (North West Europe) at H.Q., B.A.O.E.

Alfred H. Elbau
Alfred H. ELBAU

- End -

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 5

CASE No. 131

DOCUMENT No. NI-1710

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1763

1017753 EAWH 27/1/47
Doc. No. NI-1710 EXHIBIT No. 1763 11/26/47

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 12 Oct 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

5 ~~photostated~~ ~~micrographed~~ ~~handwritten~~ photostated pages and entitled

44-4710... Affidavit... signed by Dr. N. J. S. G. ... V. Kolar

dated 8 Oct 47, is ~~the original~~ ~~a true copy~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~the original~~ ~~a true copy~~ of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: ACWC, Los An...

Rolf C Schuyder

M. 4710
-1-

Erklärung unter Eid

Ich, Dr. Myisaki NIKOLAJ, Arzt, Wohnhaft Oradia-Mare-str. Flakuta 44
Mussanien
geboren am 17.6.1901 in Simleul-Silvaniei,

nachdem ich darauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid freiwillig und ohne Zwang folgendes fest:

1. Ich war bis zu meiner Verhaftung am 15. Mai 1944 als Koeniglicher Kreisarzt taetig. Am 19./20. Mai 1944 bin ich mit einem grossen Transport aus Ungarn in das Konzentrationalager Auschwitz gekommen. Dort wurde ich entlaust, meine Sachen wurden mir abgenommen und ich bekam einen neuen Haeflingea nrug. Am 20./21. Mai 1944 kam ich ~~zum Konzentrationalager der IG-Farben, Werk Monowitz~~ nach Monowitz, das Konzentrationalager der IG-Farben, Werk Auschwitz. In Monowitz wurden wir wieder entlaust, die neue Haeflingekleidung wurde uns abgenommen, und wir bekamen alte, zerrissene Haeflingesanzuege. Am naechsten Tag war ich in der Zelli-Quarantaene. Am darauffolgenden Tag wurde ich in Block 8, Beton-Kommando 179, zur Arbeit auf dem IG-Farben-Baugelaende eingeteilt. Nach etwa 2 Wochen kam der Befehl, dass Aerzte ^(Befehlsgem.) nicht mehr mit den Kommandos zur Arbeit ausruecken sollten. Wir Aerzte ^{2 Aerzte} wurden nach Birkenau, F-Lager, Block 12, gebracht. Dort wurden wir entlaust und bekamen fremde Zivilkleidung. Kurz darauf wurde mir von SS-Hauptsturmfuehrer Dr. MENGELE befohlen, als Pathologe im Krematorium von Birkenau taetig zu sein.
Am 18. Januar 1945 wurde ich im Zuge der Raesumung des Lagers Birkenau nach Mauthausen gebracht. Von dort wurde ich nach Melk/Donau transportiert, Anfang April 1945 kam ich nach Ebensee, wo ich am 5. Mai in schwerkranken Zustand von den Amerikanern befreit worden bin.

↓
M. N. -

2. Bei der Ankunft in Monowitz am 20./21. Mai 1944 wurde uns - wie bereits erwähnt, waren wir 6000 Häftlinge - eine Ansprache gehalten. Uns wurde mitgeteilt, dass wir im Konzentrationslager der IG-Farbenindustrie, Monowitz, seien, und dass wir nicht zum Leben dort seien, sondern zum Verrecken im Beton. Ich wusste nicht, was das Wort Beton bedeuten soll. Nach ein paar Tagen habe ich von alten Häftlingen erfahren, dass auf dem Baugelände der IG-Farben, speziell bei den Kabel-Kommandos, früher 20-25 Häftlinge während der Arbeit erschossen oder totgeschlagen worden waren. Diese Häftlinge sind in die Gräben, die fuer die Kabel ausgehoben waren, geworfen und mit Beton uebergossen worden. Unter dem Beton soll eine groessere Anzahl von Häftlingen, besonders aus Breslau und Berlin, liegen.

3. IG-Farben-Ingenieure teilten die Arbeit bei allen 200 dort auf der IG-Baustelle eingesetzten Häftlinge-Kommandos ein. Anhand von Zeichnungen erteilten sie den Verarbeitern ihre Instruktionen.

4. Ich war Augenzeuge wie bei mehreren Uncluecksfaellen, selbst schwererer Natur, auf dem Baugelände keine erste Hilfe gegeben wurde. Die Kranken oder Verunclueckten mussten bis zum Einruecken saentlicher Kommandos auf dem Baugelände liegen bleiben und erst nachdem manchmal stundenlang dauernden Appell kamen sie in den Häftlinge-Krankenbau.

5. Es war allgemein bekannt, dass die Kranken nach 3-4 Wochen, falls sie nicht genesen waren, auf Transport geschickt wurden, d.h. zur Verwesung in Birkenau. *Der Transport wurde in Birkenau*

6. Als ich in den Krematorium von Birkenau taetig war, habe ich mich in 3 Faellen ueberzeugt, dass ca. 2-300 Haeftlinge zaehlende Transporte aus Monowitz zur Vergasung kamen, also Haeftlinge, die bei IG-Farben gearbeitet hatten. Auch die SS-Leute haben offen darueber gesprochen.

7. Besonders gekennzeichnet waren die zur Vernichtung nach Birkenau geschickten Haeftlingstransporte aus Monowitz nicht, da alle Transporte, die zur Vernichtung bestimmt waren, ihr Lager in ganz zerrissenen Kleidern und Schuhen verliessen.

8. In meiner Eigenschaft als Pathologe im Birkenauer Krematorium habe ich Oeffters auf dem IG-Farben-Gelaende verunglueckte Tote mit Begleitschreiben uebernehmen und sezieren muessen. Von den Todesursachen habe ich genaue Protokolle erstellen muessen. Mit dieser scheinbar gesetzlichen, um die Haeftlinge besorgt seienden Genauigkeit in einzelnen Faellen wollten die IG-Leiter im Einvernehmen mit der SS das spurlose Verschwinden von Tausenden von Haeftlingen verschleiern.

9. Ich habe nach vollendeter Vergasung Zyklon B-Kerne in der Hand gehabt. Die gruen emaillierten Buscheen wurden mit einem Roten Kreuz-Auto durch einen SS-Hauptsturmfuehrer und einen SDG an Ort und Stelle gebracht, durch diese in die Gaskammern geworfen. Nach erfolgter Entleerung der Buscheen wurden sie von Haeftlingen mit Wasser ausgespult und von den beiden eratzgenannten Personen wieder abgenommen.

10. Zur Vergasung von Haeftlingen mit Zyklon B in den unterirdischen Gaskammern von Birkenau kann ich folgendes sagen: Auf Grund meiner persoenlichen Beobachtungen - ich musste den oeffterwe Medikassette und Augenglaesser aus dem Ankleideraum

F. H. H.

NY-0710

neben der Gaskammer nach Durchsuchen der Handtaschen der Vergasten herausbefördern - weisse ich, dass man die Türen verschlossen hat und das Licht zentral auslöschte, sowie die Masse der Menschen in den Gaskammern war. In diesem Augenblick ist ein schwarzlackiertes Rote-Kreuz-Auto angekommen. Es stiegen ein SS-Offizier und ein SDI aus dem Wagen. Sie hielten 4 gruen emaillierte Buschsen in der Hand. Sie gingen an die niedrigen Betonschornsteine, die mit Betondeckeln zugedeckt waren und legten Gasmasken an. Die Buschsen wurden geöffnet und der Inhalt der Buschse - Zyklus B in koerniger Form von rosa-lila Farbe - in die Oeffnung eingeworfen. Die Koerner zerstreuten sich nicht in der Gaskammer, da sie durch perforierte Roehren abwaertsfielen, und gaben durch Beruehrung mit der Luft sofort Gas ab. Dadurch dass die Gaskoerner zu Boden fielen, hat sich das Gas zuerst auf den niedrigsten Luftschichten entwickelt und stieg dann allmaehlich hoeher. Damit kann ich es erklaren, dass die Leichen nach vollendeter Vergasung im Raum nicht verstreut lagen, sondern in turmfoermigen Haufen. Wahrscheinlich haben die Staerkeren die Schwaecheren niedergeworfen, sind auf die unten Liegenden geklettert, um ihr Leben durch Erreichen noch gasfreier Schichten zu verlaengern. So kam es, dass die Frauen und Kinder und alte Leute meistens unten lagen. Als Arzt stellte ich folgende Diagnose: Tod durch zentrale respiratorische Laehmung.

II. Leitende IG-Farben-Angestellte kenne ich den Namen nach nicht. In Monowitz betaetigte sich ein Professor der Chemie, der eine fuehrende Persoenlichkeit der IG sein musste. Fuehrende IG-Persoenlichkeiten mussten aber von Verdrichtungswert Komoitia haben, da sie meistens in der Stadt Mauthausen wohnten und man die Feuer der Krematorien sowie der offenen zwei Gruebe, die Tag und Nacht brannten, bis auf eine Entfernung von 30 km sehen konnte.

P. G. H.

12. In Stammlager Auschwitz waren oeffter Besuche, in den Krematorien ebenfalls. Sie waren aber immer in SS-Uniformen, daher nicht bekannt. Zum Beispiel die Ofen von den Krematorien wurden von der Spezialfabrik Topf & Soehne geliefert. Dieser Name war auf jeden Ofen eingegossen. Bei einer Gelegenheit schickte diese Fabrik einen Spezialfachmann fuer die Revision der Apparate. Er war ein Mann von mindestens 60 Jahren. Ich habe einige Worte mit ihm gesprochen, meiner Meinung nach war er ein Ingenieur in der Uniform eines SS-Oberscharfuhrers. So war es auch fuer I.D.-Leute moeglich, in Auschwitz zu erscheinen und unerkannt zu bleiben.

13. Vom Sonderkommando der Krematorien gingen taeglich Eisenstraeger ins Lager Birkenau, wo sie - trotz strenger Vorschrift - staendig Kontakt mit dortigen Haeftlingen hatten. Dadurch war die Taetigkeit der Krematorien bei jedem Haeftling bekannt.

Ich habe jede der fuenf (5) Seiten dieser Erklaerung unter Eid sorgfaeltig durchgelesen und eigenhaendig gegengezeichnet, habe die notwendigen Korrekturen in meiner eigenen Handschrift vorgenommen und mit meinen Anfangsbuchstaben gegengezeichnet und erkläre hiermit unter Eid, dass ich in dieser Erklaerung nach meinem besten Wissen und Gewissen die reine Wahrheit gesagt habe.

N. Nyiszli

Dr. NYISZLI NIKOLAE

Sworn to and signed before me this 8th day of October 1947 at Nuremberg by Nyiszli NIKOLAE, known to me to be the person making the above affidavit.

Benvenuto von Halle
BENVENUTO VON HALLE

U.S. Civilian AGO D432532
Office of Chief of Counsel for
War Crimes
U.S. War Department

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-11862

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1764

Doc. No. NI-11862 EXHIBIT No. 1764 11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 12 Nov 47

CERTIFICATE

I, Rolf C. Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

12 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

.. No. 11892, ... Affidavit ... signed by H. Schuster ...
... with map of Auschwitz Camp attached ... RS

dated ... 13 Oct. 47, is ~~(the original)~~ of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~(the original)~~ of a document found
in ~~German archives, records and files captured by military~~
~~forces under the command of the Supreme Commander, Allied~~
~~Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: OCWC, etc. Room

Rolf C. Schneider

Erklärung unter Eid

NI-11862

Ich, Heinrich SCHUSTER,
wohnhaft Graz (Oesterreich), 4.Bez., Stockergasse 2,
geboren am 9.Mai 1907 in Voitsberg, Oesterreich,
nachdem ich darauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich
wegen falscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid
freiwillig und ohne ZWang folgendes fest:

1. Ich war waehrend des Naziputsches 1934 als Nachrichtenoffizier
der Steierischen Sicherheitsdirektion taetig und als solcher
massgeblich bei der Festnahme der Nazis beteiligt. Meine damaligen
Chefs waren Gendarmerie-General ZELLBURG und Oberst von LAHSUSEN.

1940 war ich ueber 1 Jahr im Gestapo-Gefaengnis Klagenfurt, wo man
mit Hilfe unbeschreiblicher Misshandlungen mich zu verschiedenen
Gestaendnissen zwingen wollte. Da dies nicht gelungen ist, wurde ich
im April 1942 ins Konzentrationslager Auschwitz eingewiesen. Dort
wurde ich als fluchtverdächtig bezeichnet und der Straf-Kompanie
zugewiesen, wo ich nicht nur schwerste koerperliche Arbeit ver-
richten musste, sondern auch auf das Furchtbarste taeglich mis-
handelt wurde.

Im September 1942 kam ich nach Monowitz (Konzentrationslager der
IG Buna Auschwitz). Im Maerz 1943 wurde ich in das Lager ^{Ja-}Wischowitz
strafversetzt.

Mitte 1943 wurde ich in das Zigeunerlager Birkenau versetzt (B II E,
lt. anliegender Uebersichtskarte), in dem die unglaublichsten Zu-
staende herrschten (die Krankenbaracken zum Beispiel hatten keinen
Fussboden; es war blosser Erde, die zentimeterhoch mit menschlichen
Exkrementen bedeckt war). Die Krankenbaracken waren vollgestopft mit
sterbenden und gebuerenden Frauen. Jeden Abend fuhren 2 grosse
Lastwagen mit Leichen aus diesem Lager in das Krematorium und in
den Totenkammern dieses Lagers wurden die Leichen von Ratten
angefressen.

Heinrich Schuster

sel. H.

NI - 11862
2

November 1943 kam ich in das Maennerrevier Birkenau (B II f) lt. anliegender Uebersichtskarte.

Im Dezember 1943 erkrankte ich an Fleckfieber. Nach meiner teilweisen Genesung im Maerz 1944 wurde ich in das Frauenlager Birkenau verlegt. Dieses Lager wurde im November 1944 aufgeloesat und ich kam zurueck in das Maennerrevier Birkenau B II f. Dort war ich bis 18. Januar 1945. Nach einem Fluchtversuch am 19.1.1945 wurde ich am 21. Januar 1945 festgenommen und nach Dachau gebracht. Dort wurde ich am 19. April 1945 von den Amerikanern befreit.

M. H.

2. Im Konzentrationslager Auschwitz mussten wir taeglich tote, schwerkranke und halb erschlagene Kameraden auf der Schulter zurueck ins Lager tragen. Im Sommer 1942 wurde auch ich auf den Schultern meiner Kameraden ins Revier gebracht. Ich war vollkommen erschoept. Da um diese Zeit kein SS-Arzt Dienst hatte, wurde ich im Revier aufgenommen. Haette mich der Lagerarzt in diesem Zustand gesehen, haette ich keine Stunde mehr zu leben gehabt nach dem, was ich aufgrund meiner geheimen Beobachtungen in diesem Revier im Zusammenhang mit der sog. Sonderbehandlung (nach langsamer Genesung wurde ich allmaehlich zum Krankenpflegerdienst herangezogen) spaeter feststellte.

Im Revier des Konzentrationslagers Auschwitz war als Lagerarzt taetig: Dr. JAEGER, Dr. ENTRESS, Dr. FISCHER. DIE Sonderbehandlung, die offiziell als solche bezeichnet wurde, ging wie folgt vor sich:

3. Alle kranken Haeftlinge, die ins Revier kamen, mussten Lagerarzt Dr. ENTRESS vorgestellt werden. Er allein entschied ueber deren

Walter Heinrich

Aufnahme ins Revier. Dabei teilte er die Kranken in 4 Gruppen ein. Gruppe I wurde nicht aufgenommen, sondern mit 3-4 Tagen Schonung ins Lager zurueckgeschickt. Gruppe II wurde zur Aufnahme zugelassen, Gruppe III zur Sonderbehandlung bestimmt; bei Gruppe IV ist mir der Zweck nie klar geworden, meines Wissens ist dieser Fall nie eingetreten. Nachdem alle Haeftlinge aus der Ambulanz mit Ausnahme der Gruppe III entfernt waren, wurde Gruppe III in einen besonderen Raum gesperrt, totale Blocksperre wurde verkuendet und es war den Haeftlingen bei Todesstrafe verboten, die Ambulanz zu verlassen. Dr. ENTRESS begab sich mit dem Sanitaeter KLEHR in den sog. kleinen Operationssaal und liess die Haeftlinge der Gruppe III einzeln zum Operationssaal fuehren. In diesem Raum toetete er diese von ihm ausgesuchten Opfer mit einer Injektion von Phenol. Vor der Tuere warteten bereits 2 Leichentraeger mit der Tragbahre, um die Toten sofort einzeln in die im Keller befindliche Leichenkammer zu tragen. Eine solche Toetung dauerte hoechstens 1 Minute. Die Zahl der auf diese Weise ermordeten Personen betrug taeglich 50 - 100. Bei Gruppe III wurden solche Haeftlinge ausgesucht, die zu schwach waren und bei denen keine Hoffnung bestand, dass sie in kuerserer Zeit wieder voll arbeitsfaehig werden. Es waren ferner solche dabei, deren Wiederherstellung eine laengere Behandlung erforderte.

4. Mitte 1942 etwa begann sich das Fleckfieber immer staerker auszubreiten. Block 20 war nur fuer Fleckfieberkranke bestimmt und auch bald voll belegt. Im August 1942 ertoente eines Tages im ganzen Lager das drohende Signal "Blocksperre". Nach genauester Kontrolle

Klausur Heinsiel

kamen grosse gedeckte Lastwagen bei Block 20 vorgefahren und alle Insassen wurden verladen und abgefahren. Ich hoerte damals zum ersten Mal, dass diese Opfer zur Vergasung nach Birkenau gebracht werden (es waren etwa 1000).

Von dieser Zeit an liess Dr.ENTRESS mit seiner Sonderbehandlung nach. Alle fuer Gruppe III bestimmten Opfer wurden in Baracke 19a gelegt. Wenn diese Baracke und die Fleckfieber-Baracke 20 voll waren, wurden sie auf die gleiche Weise geleert. Spaeter kam dies fast woechentlich vor.

5. Im September 1942 war das Konzentrationslager Monowitz der IG errichtet worden. 5 Haeftlinge des Konzentrationslagers Auschwitz, davon ich, wurden zum Aufbau eines Reviers in Monowitz bestimmt. Das Lager war damals mit 300 - 500 Mann belegt. Lagerfuehrer war SS-Hauptsturmfuehrer SCHOETTL, Rapportfuehrer war: SS-Hauptscharfuehrer RENELE, Arbeitseinsatzfuehrer war: SS-OBERSCHARFUEHRER STOLTEN, Lagerarzt war Dr.KITT, spaeter Dr.VETTER und Dr.ENTRESS. Kurz nach notduerftiger Erstellung dieses Reviers (eine kleine Baracke) wurde sie von einer immer grosseren Zahl Kranker in Anspruch genommen. Es zeigte sich gleich, dass diese Haeftlinge zum grossten Teil unter Erschoepfung und Mangelerscheinungen litten, was vor allem auf die ueberaus mangelhafte Ernaehrung und dann auf die enorme Arbeitsleistung, die von ihnen gefordert wurde, zurueckzufuehren war. Dr.KITT als Lagerarzt, der zum Teil fuer unsere Vorstellungen zugaeenglich war, versuchte, die Lagerleitung von diesen unhaltbaren Zustaenden zu ueberzeugen, was aber nur einen Machtkampf zwischen dem Lagerarzt und der Lagerfuehrung, die im Interesse der IG das Hoechste aus den Haeftlingen herauszuholen versuchte, entfesselte. Dr.VETTER als Nachfolger von Dr.KITT fuehrte zwar auch den Kampf mit der Lagerfuehrung weiter, sandte seine Berichte aber an den ihm vorgesetzten Standortarzt Dr.WIRTHS.

W. H. H. H.

Von allen diesen Dingen hatten wir dadurch Kenntnis, dass ein Kamerad von uns als Schreiber des Reviers eingesetzt war, der diese Berichte kannte und abends mit uns gemeinsam alles besprach.

Während der Wintermonate war das ganze Lazarett, welches nunmehr aus 6 Baracken bestand, zum grössten Teil mit Haeftlingen, die schwerste Erfrierungserscheinungen zeigten, belegt. Während der strengsten Kälte wurden abends taeglich etwa 25 - 30 an Erfrierung gestorbene Haeftlinge von ihren Kameraden ins Lager zurueckgebracht. Erst als die Kälte 30° minus ueberschritten hatte, wurde die Arbeit auf der IG-Baustelle im Freien eingestellt.

6. Wir Haeftlinge berieten jeden Abend, wie wir dem unhaltbaren Ernahrungszustand und der damit fuer uns alle drohenden Katastrophe begegnen koennten. Wir kamen zu dem Entschluss, dass einer von uns das ueberaus gefaehrliche Experiment wagen muesse, Aussenstehende - z.B. massgebende Herren der IG - zu verstaendigen und ihnen das Unmoegliche unserer Lager zu beweisen. Einige Haeftlinge versuchten auf ihrem Arbeitsplatz, IG-Meister und andere Aufsichtspersonen aufzuklaeren, was der Grund fuer das Nachlassen der Arbeitsleistung der Haeftlinge, ihre Koerperschwaeche und das daraus folgende Zusammenbrechen am Arbeitsplatz sei. Die Folge war, dass diese Meister Meldungen u.a. auch an die Lagerfuehrung erstatteten, worauf einige Haeftlinge von der SS schwerstens bestraft wurden.

Als eines Tages das Mittagessen wie immer mit dem Wagen nach Monowitz gefahren wurde, konnte ich feststellen, dass es diesmal besonders schlecht war. Ich liess das Essen nicht verteilen, bis sich nicht der Lagerarzt, der Standortarzt und Herren der IG davon ueberzeugt hatten, dass das Essen beinahe ungeniessbar ist. Die Herren der IG bestaetigten, dass es nicht nur unzureichend, sondern auch ungeniessbar waere. Fuer diese meine Handlungsweise wurde ich von der Lagerleitung mit 75 Stockhieben bestraft. Das Essen bzw.

Heinrich Himmler

die Lebensmittel wurden von da ab zwar von der IG geliefert, waren jedoch nach wie vor nicht ausreichend, um den enormen Anstrengungen auf der IG-Baustelle gewachsen zu sein.

7. Die IG hatte an zahlreiche kleine Firmen Arbeitsaufträge vergeben und wies diesen die von ihnen geforderte Anzahl an Arbeitskräften, d.h. Häftlingen, zu. Von den Häftlingen wurde täglich ohne Rücksicht auf Witterung usw. eine vorher bestimmte Arbeitsleistung verlangt, die vom Kapo jedes Kommandos bestätigt an jedem Abend der Lagerführung übergeben werden musste. Wies nun ein Kommando keine hundertprozentige Arbeitsleistung auf, so wurde der Kapo sowie das ganze Kommando bestraft. Erst bei mehr als 100%iger Arbeitsleistung, etwa 110 %, bekamen die Häftlinge dieses Kommandos einen Prämienchein in Höhe 1 RM einmal wöchentlich. Hierfür konnten sie sich Zigaretten kaufen, falls solche vorhanden waren.

8. Mit Rücksicht auf die Wichtigkeit der IG Auschwitz als Rüstungsbetrieb wurde besonderes Augenmerk darauf gelegt, dass bei den Häftlingen keine Infektionskrankheiten ausbrachen. Aus diesem Grunde wurden Häftlinge nicht aus dem Konzentrationslager Auschwitz direkt nach dem Konzentrationslager Monowitz gebracht, sondern Neuzugänge kamen daher direkt nach Monowitz, nachdem sie irgendwo auf ihre Arbeitsfähigkeit bereits sortiert waren. Etwa 1943 kam ein grösserer Transport von Russen oder Ukrainern aus Grodno an. Es waren durchwegs besonders kräftige junge Menschen. Bevor aber jemand ins Lager aufgenommen werden konnte, musste er das Quarantänelager passieren. Schon nach wenigen Tagen zeigte sich, dass dieser Transport aus Grodno eine ganze Menge Fleckfieberkranker hatte. Auffallend war, dass diese verhältnismässig leichte Krankheits Symptome zeigten. Dr. VETTER, der damalige Lagerarzt von Monowitz, vermutete eine ganz eigene Art des Fleckfiebers und plante

Klement Heinrich

sofort naehere Forschungen. Zu diesem Zweck suchte er zwei west-europaeische Juden aus und infizierte sie direkt mit dem venoes entnommenen Blut eines Russen, der dieses Fleckfieber leicht ertrug, aber sichere Symptome zeigte. Dr. VETTER nahm von einem zweiten fleckfieberkranken Russen Blut, das er jedoch verschickte, und worueber ich weiteres nicht weiss. Nach wenigen Tagen zeigte sich an den beiden infizierten Haefitlingen das typisch schwere Krankheitsbild des Fleckfiebers.

9. Nachdem dieser ganze Transport von jungen Russen einige Zeit in Quarantaene gelegen hatte und die Krankheitsfaelle seltener wurden, erschienen eines Nachmittags viele Lastautos, auf die die Inassen desganzen Quarantaenelagers verladen und nach Birkenau gebracht wurden. Einige Tage darauf wurden saemtliche Baracken des Quarantaenelagers desinfiziert. Bei dieser Gelegenheit lernte ich zum ersten Mal das Gas Cyklon B kennen. Ein besonderes Kommando unter der Leitung eines SS-Mannes, das mit Gasmaaken versehen war, musste diese Baracken vergasen. Ich konnte genau sehen, dass es zylindrische Buechsen waren mit einem Inhalt von ca. 5 kg. Die Etikette trug die Bezeichnung Eyklon B. Der Inhalt wirkte wie blauer feiner Kiesel. Dieses koernige Gas wurde in einen grossen Bottich mit Wasser geschuettet; nachdem es aufgeloeset war, wurde die Fluessigkeit mittels Spritzen in die Baracke gespritzt. Mit der Loesung aus einer Buechse von ungefahr 5 kg dieses Gases konnte eine ganze Baracke sowie die Einrichtung fuer 1000 Mann gruendlich desinfiziert werden.

Bei der reihenweisen Entwesung der Baracken kam es oeffters vor, dass mit der Desinfektion ausgesetzt werden musste, da das Cyklon B ausgegangen war. Ich hoerte einmal von dem Desinfektor ^{damit} SDG PARA, dass sogar zur Vergasung der Transporte zur zeit kein Gas vorhanden sei.

sagen,
J.H.

Heinrich

10) Das gesamte Lager BIRKENAU bestand aus 3 Hauptabschnitten BI, II, III (siehe anliegende Uebersichtskarte). Es waren zusammen 263 Baracken. Wie bereits erwahnt, benoetigt man zur Vergasung einer Baracke je eine Suechse Cyklon B von ca. 5 kg. Dabei ist zu beruecksichtigen, dass viele Baracken noch mit verschiedenen anderen Desinfektionsmitteln entwest wurden. Angenommen, jede Baracke waere einmal jaehrlich mit Cyklon B vergast worden, so haette das einen Verbrauch von jaehrlich 1350 kg ausgemacht. Wenn man nun noch den Verbrauch der beiden uebrigen wichtigsten Lager beruecksichtigt (Auschwitz und Monowitz mit 28 bzw. 44 Baracken, zusammen 68), so waere das ein Verbrauch von weiteren 350 kg Cyklon B jaehrlich. Somit wuerde sich ein annaehernder Verbrauch von 1700 kg Cyklon jaehrlich fuer Desinfektionszwecke ergeben - immer unter der Voraussetzung, dass man Cyklon B allein verwendet.

11. Im April 1944 kamen immer groessere und haeufiger Transporte in Birkenau an, die nicht ins Lager kamen, sondern mit ganz wenigen Auanahmen direkt ins Krematorium geschafft wurden. Dabei ging es wie folgt zu: Bevor ein Zug vom Bahnhof Auschwitz nach Birkenau fuhr, wurde er telefonisch angekuendigt. Im Lager wurde sofort totale Blocksperrre verkuendet, eine grosse Anzahl schweratbewaffneter SS-Maenner umstellten alle Lager, damit keine Haeftlinge irgendetwas beobachten koennten. Andere Gruppen bewaffneter SS-Maenner bildeten ein Spalier bis zum Krematorium. Der Zug fuhr dann auf die eigens fuer diesen Zweck errichtete Verladerampe, alles musste aussteigen, ein staendiger Bereitschaftsdienst von SS-Aerzten sortierte den Transport nach koerperlichen Faehigkeiten aus, d.h. Arbeitsfaehige auf die eine Seite und Koerperschwache bzw. nicht Arbeitsfaehige mussten direkt den Todesmarsch ins Krematorium antreten. Wir konnten jeweils genau beobachten, wie lange es waehrte, bis die ersten Opfer beim Krematorium ankamen,

Walter Henschel

in der Gaskammer gemordet und dann verbrannt wurden. Dann konnte man dicke schwarze Rauchwolken, die aus den Schloten des Krematoriums emporstiegen und die Verbrennung ankündigten, sehen. Das Ganze dauerte höchstens 10 - 15 Minuten.

Die Bedienung der Gaskammern in den Krematorien erfolgte von einem eigens von dem Leiter dieser Abteilung, SS-Oberscharführer MOLL ausgesuchten Kommando von ca. 800 - 1000 der kräftigsten Häftlinge. Diese waren von den übrigen Häftlingen des Lagers streng isoliert und in den Krematorien selbst untergebracht. Dieses ganze Kommando wurde im Laufe der Zeit oftmals auf dem Wege durch die Gaskammern liquidiert. Nur ein französischer Arzt, der bei diesem Kommando dabei war, blieb am Leben. Ich lernte ihn im Oktober 1943 in Birkenau näher kennen. Wenn er Medikamente holen kam, erzählte er von seinen grauenhaften Beobachtungen. Von diesem erfuhr ich auch, dass für die Vergasung der Menschen in den Gaskammern bei den Krematorien Zyklon B verwendet wird.

Ab April 1944 bis ca. Mitte Oktober 1944 nahm die Massenvernichtung solche Dimensionen an, (ab 15. April kamen täglich 3-4 Züge mit je 50 mit Menschen vollgestopften Waggons an) dass alle 4 Krematorien zur Verbrennung der bereits vergasten Menschen nicht mehr ausreichten. In der Nähe der Krematorien III und IV wurden daher 2 riesige Scheiterhaufen errichtet, auf denen laufend ganze Berge von vergasten Häftlingen verbrannt wurden. Dieses Feuer sowie der Rauch wurde bis auf 20 km im Umkreis gesehen, seine Ursache war genau bekannt, was uns mehrere polnische Zivilarbeiter, die auf dem Lagergelände arbeiteten, bestätigten.

Eine besondere Massenvernichtung stellte der Transport aus Lodz dar, wo etwa 20 000 Menschen täglich vergast wurden, währenddem wir vorher mit 10 000 Menschen täglich rechneten. Die riesigen Flammensäulen der Scheiterhaufen und Rauchfahnen der Krematorien

Heinrich Himmler

dauerten bis Oktober 1944 an. Es war ein ewig wachrender, markerschuetternder Todesschrei Tausender und Abertausender von Menschen, die angesichts dieses Anblicks ihr Schicksal erkannten. Ein Entrinnen durch Flucht war unmoeglich, denn Hunderte von Gewehren und Maschinengewehren waren bereit, dies zu verhindern. Die Haeftlinge aller Lager im Umkreis wurden von einer allgemeinen Apathie befallen. Taeglich gab es viele Anfaelle von Irrsinn.

12. Es arbeiteten ab 1943 eine Anzahl polnischer Zivilarbeiter in Birkenau B III lt. anliegender Karte, mit denen wir nach vorsichtigen Versuchen in Verbindung getreten waren und auf diese Art eine Nachrichtenverbindung mit der Aussenwelt hatten. Von den hiervon eingeweihten Kameraden nenne ich u.a.: Dr. Modarski Victor (Pole), Choroszy Siegmund (Pole), Bernacik Josef (Pole), Gauszer Julius (Pole), Dr. Gerf, Paul (Franzose), Woerl Ludwig (German). Von den Zivilarbeitern erfuhren wir, dass die polnische Bevoelkerung der Umgebung von Auschwitz ueber alle Vorgaenge im Lager sowie ueber die Massenvernichtungen genauestens orientiert war.

M.H. 13. Im Oktober 1944 begannen Stockingen, und die SS-Maenner, die sich in einem wahren Blutrausch befanden und obendrein ange-regt durch grosse Mengen Alkohol, die sie als Praemie fuer diese Taetigkeit bekamen, wurden ploetzlich auffallend nervoes. Die Lager wurden systematisch geraeumt. Die Zigeunerfrage wurde zum Beispiel auf folgende Weise "geloeset": Die Insassen des Zigennerlagers wurden tagelang sortiert. Alle Maenner wurden in einen Zug verladen, wobei ihnen gesagt wurde, sie kaemen nun in ein schoenes Arbeitslager. Der Zug fuehr ab, unmittelbar darauf wurde das ganze uebrige Zigeunerlager zur Vernichtung ins Krematorium gefahren. Kaum war dies beendet, kam der Zug zurueck

Kurt H. H. H.

und die nichtsahnenden Maenner folgten ihren Familien.

In B II b und B II c sowie B III waren etwa 150 000 ungarische Juedinnen untergebracht. Von ihnen wurden taeglich koerperschwache Frauen selektiert. Diese Frauen lebten bei denkbar schlechtester Verpflegung und unmenschlicher Unterbringung, sodass sehr bald kaum jemand fuer schwere koerperliche Arbeit kraeftig genug war.

Ad. H.

14. Mit ist bekannt, dass in Auschwitz das Infektionsmittel der IG "Lausetto" angewandt worden ist.

H. H.

Ich habe jede der elf (11) Seiten dieser Erkaerung unter Eid sorgfaeltig durchgelesen und eigenhaendig gegengezeichnet, habe die notwendigen Korrekturen in meiner eigenen Handschrift vorgenommen und mit meinen Anfangsbuchstaben gegengezeichnet und erklaere hiermit unter Eid, dass ich in dieser Erklaerung nach meinem besten Wissen und Gewissen die reine Wahrheit gesagt habe.

Schuster Heinrich

SCHUSTER Heinrich

Sworn to and signed before me this 13th day of October 1947
at Nuremberg by SCHUSTER Heinrich
known to me to be the person making the above affidavit.

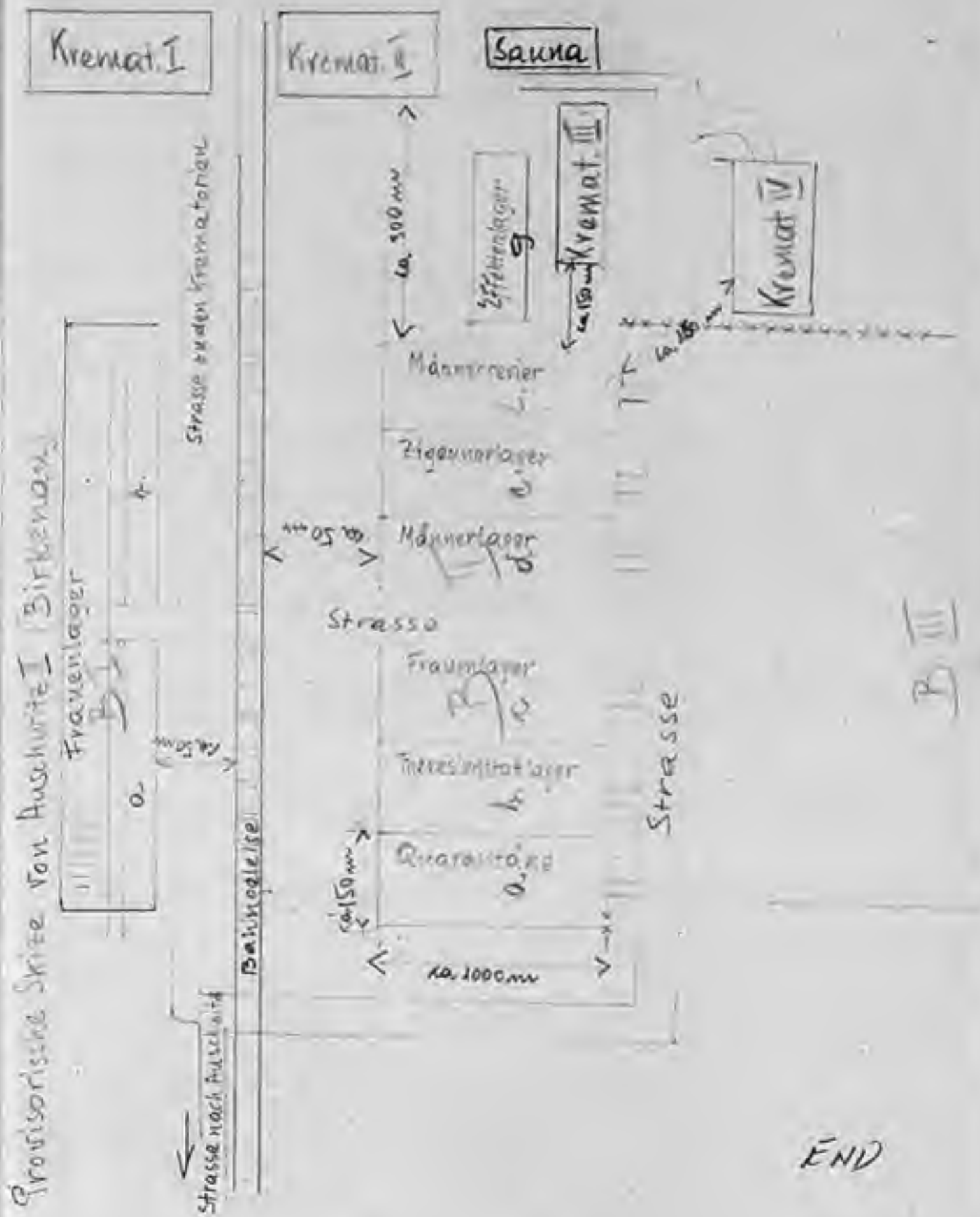
A. H. Elbau

A. H. ELBAU

U.S. Civilian A-165513
Office of Chief of Counsel for
War Crimes
U.S. Department of the Army

NI-11862
12

Appendix to affidavit of Dr. Heinrich SCHUSTER, taken by
Mr. H.A. ZIEGLER (15.10.47)



END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-6363

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1765

Doc. No. NI-6363 EXHIBIT No. 1765 11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) _____

CERTIFICATE

I, Rolf C Schmyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

_____ ⁹ { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

..... NI-6343 Contract of Partnership between Subode
Gold und Silberstein Frank OG und Goldschmidt OG

dated 1936 is { ~~the original~~ of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as { ~~a true copy~~ ^{the original} of a document found
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: OCCWC, Inc. Room

Rolf C Schmyder

V O R T R A G

Zwischen

Deutsche Gold- und Silber-Scheidanstalt, Frankfurt a/M.,
I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a/M.,
Th. Goldschmidt A.G., Essen,
Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H.,
Frankfurt a/M.

Zwischen den einzelnen Vertragspartnern bestehen mehrere im Jahre 1930 abgeschlossene Verträge auf dem Gebiete der gasförmigen Schädlingsbekämpfung. Diese Verträge werden, einschliesslich etwaiger zusätzlicher Abmachungen, hiermit mit Wirkung vom 1. Juli 1936 ausser Kraft gesetzt. An ihre Stelle treten die folgenden Vereinbarungen:

§ 1

Die Gesellschafter der Deutschen Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H., Frankfurt a/M., im Nachfolgenden kurz "Degesch" genannt, sind:
die Deutsche Gold- und Silber-Scheidanstalt, Frankfurt a/M., mit 42,5%,
die I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a/M., mit 42,5% und
die Th. Goldschmidt A.G., Essen, mit 15%.
Im Folgenden werden die drei Firmen kurz "Gesellschafter" genannt.

§ 2

Eine Weiterverässerung von Geschäftsanteilen oder eines Teil derselben durch die Gesellschafter kann nicht vor Ablauf von 15 Jahren erfolgen und dann nur mit Zustimmung der anderen Gesellschafter. Den anderen Gesellschaftern steht in jedem Fall das Vorkaufrecht für den zum Verkauf stehenden Anteil in Verhältnis ihrer Beteiligung an der Degesch zu, d.h. falls Goldschmidt seinen Anteil oder einen Teil desselben veräussern will, haben Scheideanstalt und die I.G. das Vorkaufrecht für je 50% der zum Verkauf gestellten Anteile. Wollen I.G. oder Scheideanstalt verkaufen, so haben Scheideanstalt bzw. I.G. ein Vorkaufrecht auf $\frac{42,5}{57,5}$, Goldschmidt ein solches auf $\frac{15}{57,5}$, des zum Verkauf gestellten Anteils.

§ 3

Zur Vereinfachung der Ausübung der ihnen als Gesellschafter gegenüber der Degesch und deren Geschäftsführung zustehenden Rechte haben die Gesellschafter einen Verwaltungsausschuss gegründet. Dieser Verwaltungsausschuss besteht aus sieben Personen, von welchen je 3 von I.G. und Scheideanstalt und eine von Goldschmidt ernannt werden.

Die Ausübung des Amtes als Mitglied des Verwaltungsausschusses erfolgt unentgeltlich.

Die Ernennung erfolgt auf unbestimmte Zeit. Die Gesellschafter sind jederzeit befugt, die von ihnen ernannten Personen durch andere Personen zu ersetzen.

Der Verwaltungsausschuss hat den Gesellschaftern gegenüber die Rechte und Pflichten eines Aufsichtsrates im Sinne der Vorschriften des Handelsgesetzbuches.

Den Geschäftsführern der Degesch gegenüber ist der Verwaltungsausschuss der gemeinschaftliche Repräsentant der Gesellschafter in Ausübung ihrer Gesellschafterrechte.

Beschlüsse des Verwaltungsausschusses sind für die Gesellschafter und Geschäftsführer in gleichem Masse verbindlich wie formelle Gesellschafterbeschlüsse.

Die gesetzlichen Vorschriften, welche die Art und Weise der Ausübung der Rechte und Pflichten der Gesellschafterbetreffen, insbesondere die Abhaltung einer Gesellschafterversammlung vorschreiben, bleiben unberührt, soweit sie zwingenden Rechtes sind.

§ 4

Die Gesellschafter verpflichten sich, das Gebiet der Schädlingsbekämpfung mit Mitteln, die in der gasförmigen Phase wirken gemeinsam zu bearbeiten und zum Träger dieser Zusammenarbeit die Degesch zu machen.

§ 5

Die Gesellschafter sind grundsätzlich verpflichtet, der Degesch das Alleinvertriebsrecht für Produkte und Verfah-

ren zu übertragen, welche als in der gasförmigen Phase wirkende und für den Zweck der Durchgasung genügend abzudichtender Räume anzuwendende Schädlingsbekämpfungsmittel zu betrachten sind. Dieses Alleinvertriebsrecht bezieht sich ausschliesslich auf die Anwendung der betreffenden Mittel in der Schädlingsbekämpfung.

§ 6

Die Verpflichtung der Gesellschafter besteht nicht:

- a) für Produkte und Verfahren, die bereits vor dem 1 Juli 1930 durch die Gesellschafter oder ihnen angeschlossene Firmen anderweitig vertrieben bzw. angewandt worden sind. Zu letzteren gehört insbesondere das von der I.G. herausgebrachte Areginal in jeder Form;
- b) wenn es sich um ein Präparat handelt, dessen Verkauf keinen Beschränkungen unterliegt und dessen wirksame Anwendung keiner besonderen technischen Apparatur bedarf und jedem Laien auf Grund schriftlicher Gebrauchsanweisung möglich ist;
- c) für Produkte und Verfahren, die der Schädlingsbekämpfung im Ackerbau, Obstbau, Weinbau, in Forstkulturen dienen, auch wenn es sich dabei etwa um Verfahren im geschlossenen Raum handeln sollte.

Die Begasung überzelteter Bäume sowie die Mühlenvoll- und Teilbegasung und Gewächshausbegasungen bleibt Arbeitsgebiet der Degesch.

§ 7

Die Degesch verpflichtet sich, ihre Tätigkeit im wesentlichen auf das Gebiet der gasförmigen Schädlingsbekämpfung zu beschränken und Produkte anderer Art nur mit ausdrücklicher Zustimmung der Gesellschafter zu vertreiben.

Grundsätzlich gilt als vereinbart, dass die Degesch beim Ausbau ihres in vorhergehendem Absatz definierten Arbeitsgebietes die Arbeitsgebiete der Gesellschafter respektiert und z.B. Produkte, die ihrer Anwendungsart oder ihrer Vertriebsform nach zweckmässiger von der Pflanzenschutzabteilung der I.G.Leverkuesen bearbeitet werden können, dieser zum Vertrieb anbietet, Anderer-

seits verpflichten sich die Gesellschafter, sich grundsätzlich - über die gemäss §§ 5-6 übernommenen Verpflichtungen hinaus - der Mitarbeit der Degesch auf dem Gesamtgebiet der Schädlingsbekämpfung mit gasförmigen Mitteln zu bedienen, insbesondere dann, wenn durch anderweitigen Vertrieb derartiger Produkte und Verfahren bestehende Interessengebiete der Degesch wesentlich beeinträchtigt werden würden.

§ 8

Die Gesellschafter verpflichten sich gegenüber der Degesch, nach Kräften dafür Sorge zu tragen, dass keine Produkte oder Zwischenprodukte an Dritte geliefert werden, sofern nachgewiesen wird, dass diese Dritten die betreffenden Produkte verwenden, um damit gegen die Degesch auf dem Gebiet der gasförmigen Schädlingsbekämpfung zu konkurrieren.

§ 9

Die Versuchskosten für neue Produkte werden, soweit sie das Produkt als solches und seine Herstellung betreffen, von den herstellenden Gesellschaftern, soweit sie seine Anwendung in der Schädlingsbekämpfung betreffen, von der Degesch getragen.

§ 10

Die Degesch verpflichtet sich, in den ihr von den einzelnen Gesellschaftern zum Vertrieb übertragenen Produkte die benötigte Ware von diesen Gesellschaftern zu beziehen und die Gesellschafter verpflichten sich gegenüber der Degesch, deren Gesamtbedarf hierin aus ihrer eigenen Fabrikation nach Massgabe ihrer jeweiligen Produktionsfähigkeit zu decken und ihre Erzeugung in den betreffenden Produkten zum Vertrieb für alle Anwendungsgebiete der Schädlingsbekämpfung ausschliesslich der Degesch zur Verfügung zu stellen. Soweit die Gesellschafter die von der Degesch vertriebenen Produkte nicht in eigenen Werken herstellen, werden sie die von ihnen mit der Herstellung beauftragten Lieferfirmen im gleichen Sinne verpflichten.

Die Degesch verpflichtet sich, den Gesellschaftern den zu erwartenden Bedarf jeweils im voraus für drei Monate schät-

zungswise nach bestem Wissen und Gewissen mitzuteilen.

Kriegszustände, Arbeiter-, Betriebs- oder Verkehrsstörungen, behördliche Verfügungen oder andere Fälle höherer Gewalt, welche unmittelbar oder mittelbar die Herstellung oder Ablieferung der betreffenden Produkte stören, befreien für Dauer und Umfang der dadurch erwachsenen Betriebs- oder Versandstörungen beide Parteien von der Lieferungs- bzw. Bezugsverpflichtung auf Grund des vorliegenden Abkommens, und zwar auch hinsichtlich der Nachlieferung und Abnahmepflicht der ausgefallenen Mengen.

§ 11

Die in § 5 definierten Produkte werden seitens der Gesellschafter an die Degesch grundsätzlich auf Basis des Einstandspreises geliefert, der ermittelt wird nach dem normalen Berechnungsschlüssel des Lieferwerkes, doch soll den jeweiligen Marktverhältnissen durch besondere Preisvereinbarungen Rechnung getragen werden. Sollte auf Grund anderweitiger Vereinbarungen dies nicht möglich bzw. ein Einstandspreis nicht einwandfrei festzustellen sein, so verpflichten sich die Gesellschafter gegenüber der Degesch, für die in Frage kommenden Produkte unter allen Umständen auf Einaräumung der Meistbegünstigung zu bestehen.

§ 12

Wird einer der Gesellschafter im Rahmen seiner Versuchsarbeiten auf ein Produkt aufmerksam, welches zum Vertrieb durch die Degesch im Sinne des § 5 dieses Vertrages in Betracht kommt, so beauftragt er die Degesch mit Durchführung von Versuchen über die Anwendungsmöglichkeiten des betreffenden Produktes zwecks späterer Übernahme des Vertriebes.

§ 13

Vann Schutzrechte für Produkte bestehen, bzw. erlangt werden, welche den Gegenstand der Zusammenarbeit im Rahmen dieses Vertrages bilden, soll die Degesch die uneingeschränkte und lizenzfreie Nutzniessung derartiger Schutzrechte haben, soweit sie sich auf die Anwendung der betreffenden Produkte beziehen. Darüber hinaus verpflichten sich die Vertragspartner untereinander, grundsätzlich alles zu tun, um den von der Degesch

vertriebenen bzw. zu vertreibenden Produkten eine möglichst starke schutzrechtliche Stellung zu verschaffen. Die Degesch ist grundsätzlich verpflichtet, auf Antrag desjenigen Vertragspartners, welcher Inhaber der Schutzrechte ist, Verletzer dieser Schutzrechte zu verfolgen, insofern die hierfür aufzuwendenden Kosten wirtschaftlich gerechtfertigt erscheinen.

§ 14

Die vorstehenden Vereinbarungen gelten für die Dauer der Beteiligung der Scheideanstalt, I.G. und Goldschmidt an der Degesch. Sie sollen für die von den Vertragsparteien zur Zeit kontrollierten Firmen und Unternehmungen bindend sein.

§ 15

Meinungsverschiedenheiten über die Auslegung dieses Vertrages sind in erster Instanz einem Schiedsgericht zu unterbreiten, in das jeder der Gesellschafter einen Bevollmächtigten entsendet. Kommt dieses Schiedsgericht zu keiner einstimmigen Entscheidung, so erkennen die Parteien ausdrücklich an, dass sie sich der Entscheidung eines Schiedsgerichtes unter Ausschluss des Rechtsweges unterwerfen. Dieses Schiedsgericht soll sich zusammensetzen aus einem vom Präsidenten der Handelskammer in Frankfurt am Main zu ernennenden Obmann und je einem von jeder der Parteien zu ernennenden Schiedsrichter. Der Schiedsrichter ist in jedem Fall vierzehn Tage nach Aufforderung durch die Gegenpartei zu ernennen. Sollte der vom Präsidenten der Handelskammer in Frankfurt am Main ernannte Obmann aus irgendwelchen Gründen das Amt des Obmannes nicht ausüben können, so haben die beiden Schiedsrichter eine neutrale Persönlichkeit als Obmann zu wählen. Dieser Obmann muss eine zum Richteramt befähigte Persönlichkeit sein. Kommt eine Einigung über den Obmann nicht zustande, so wird dieser vom Verein zur Wahrung der Interessen der Chemischen Industrie Deutschlands in Berlin bestimmt. Ebenso soll der Verein zur Wahrung der Interessen der Chemischen Industrie Deutschlands den fehlenden Schiedsrichter ernennen, falls eine Partei von ihrem Ernennungsrecht nicht rechtzeitig Gebrauch macht. Das Schiedsgericht tritt, wenn nichts anderes besonderes vereinbart wird, in Frankfurt am Main zusammen.-

0244

- 7 -

Frankfurt a/M., den
1. Okt. 1936.

Deutsche Gold- und Silber-Schmelzwerk
vormals Rosenthal

M. H. Müller

Frankfurt a/M., den 15. September 1936

I. G. FARBENINDUSTRIE AGTENSCHAF

W. Langemann

Essen, den 17. März 1932

Th. Goldschmidt A-G.

H. Goldschmidt

Frankfurt a/M., den
1. Okt. 1936.

Deutsche Gesellschaft für
Schädlingsbekämpfung m. b. H.
Der Geschäftsführer:

H. Müller

- 7 -

Th. Goldschmidt A-G.

Th. Goldschmidt

Frankfurt a/M., den
1. Okt. 1936.

Deutsche Gesellschaft für
Schädlingsbekämpfung m. b. H.
Der Geschäftsführer:
[Signature]

- 7 -

Frankfurt a/M., den 1. Okt. 1936

Deutsche Gold- und Silber-Scheidanstalt
vormals Rosenthal

ges. 2 Unterschriften

gez. Lehmann der Rosenthal

Frankfurt a/M., den 15. September 1936

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft

ges. Mann

ges. Brüggemann

Essen, den 17. März 1937

Th. Goldschmidt A.-G.

ges. Hr. Theo Goldschmidt

Frankfurt a/M., den 1. Okt. 1936

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbe-
kämpfung m. b. H. Der Geschäftsführer:

ges. Stiege

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 12

CASE No. 12

DOCUMENT No. NI-14073

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1766

Doc. No. NI-14073

EXHIBIT No. 1766

11/24/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 12 Nov 47

CERTIFICATE:

I, Rolf C Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 ~~typed~~ ~~photostated~~ ~~micrographed~~ ~~handwritten~~ pages and entitled

..... NI- 12073 Chart Castro's relations
..... Sept. 1940 - 1945 with explanatory certificate 129

dated 28 Oct 47 is ~~the original~~ ~~a true copy~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~the original~~ ~~a true copy~~ of a document found in ~~German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCC WC, Sec. down

Rolf C Schneider

CERTIFICATE

I, Paul H. HASEL, Civilian No. 20050 US Department of the Army, Office of Chief of Counsel for War Crimes, after having studied the documents quoted below, certify that the chart "Partnership relations in DEGESCH 1940 - 1945" reflects truly and correctly the partnership relations in DEGESCH between 1940 and 1945 which have the following characteristic features:

I. The DEGESCH capital was in the hands of the following firms:

IG-Farben	RM 42,500.-	or 42,5%
DEBUSSA	" 42,500.-	or 42,5%
Goldschmidt	" 15,000.-	or 15 %

(see (1) below)

II. The 3 above mentioned firms were represented in the Board of Directors (Verwaltungsrat) of DEGESCH as follows:

IG-Farben:

Wilhelm P. MANN (Chairman)	1940-1945
Dr. BRUNNENMANN	1940-1945
Prof. HORNSTEIN	1940-1945
Dr. KURSTER	1940-1945
Dr. WÄGER-ANDREAS	1940-1943

DEBUSSA:

SCHLOSSER	1940-1945
BERNAT	1940-1945
Dr. FISCHER	1940-1945
Dr. ROKA	1940-1945

Th. Goldschmidt:

Dr. Th. Goldschmidt	1940-1945
---------------------	-----------

Others:

Dr. HERRDT	1940-1945
------------	-----------

(see (2) below)

III. DEGESCH had the following shares of HELI and TESTA:

HELI (Heardt & Linsler G.m.b.H., Frankfurt)

1/2 of the capital of RM 50,000.- or RM 25,500.-

TESTA (Tesch & Stabenow, Hamburg)

Up to 1942 DEGESCH owned 55 % of the TESTA capital. DEGESCH ceded however one half of its participation to its subsidiary firm Heardt & Linsler (HELI), so that the books of DEGESCH show only a participation of 27,5% of the capital of TESTA.

(see (3) below)

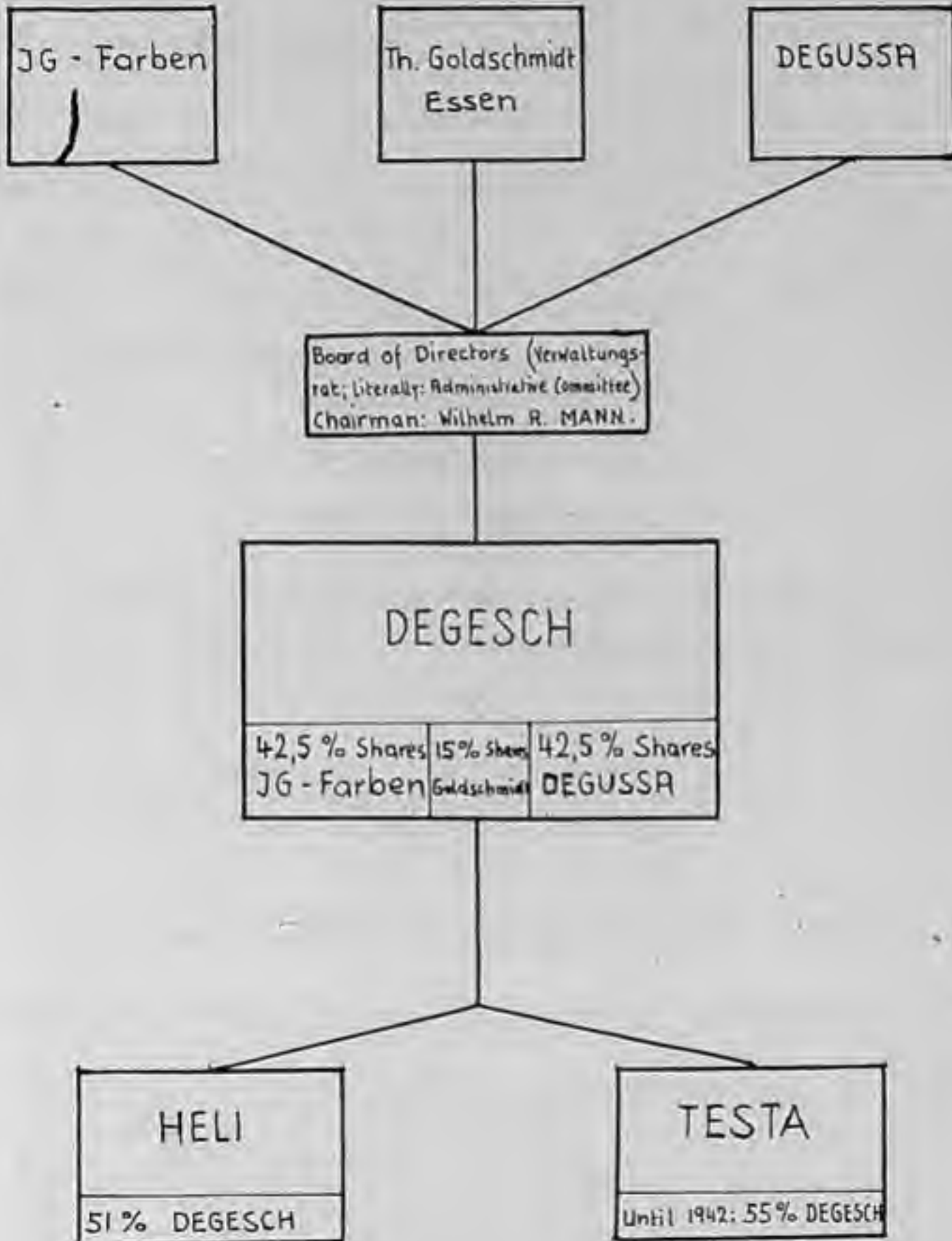
28 Oct. 1947

Paul H. Hase

Paul H. HASEL
Civ. 20050

- Sources:
- (1) Contract between DEBUSSA (Deutsche Gold- und Silberscheideanstalt), IG-Farbenindustrie AG., Th. Goldschmidt AG and DEGESCH (Deutsche Gesellschaft fuer Schaedlingsbekaeufung GmbH) which became effective on 4 July 1936 (Document NI - 6363).
 - (2) "DEGESCH Protokolle der Gesellschaftsversammlungen", a folder identified as D-54 in the safe files of DEBUSSA, Frankfurt a.M.
 - (3) Auditors reports DEGESCH for the years 1939 - 1942 compiled by "Allgemeine Revisions- und Verwaltungs-Aktiengesellschaft, Frankfurt a.M." and located in the bookkeeping department of DEGESCH, Frankfurt a.M.

Partnership Relations in DEGESCH 1940 - 1945.



OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 51

CASE No. 51

DOCUMENT No. NI-14203

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1767

Doc. No. NI-12203

EXHIBIT No. 1767

11/26/47

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 12 Nov. 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyke of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 ~~typed~~ ~~photostated~~ ~~reproduced~~ ~~reproduced~~ pages and entitled

..... NY 12293 Affidavit signed by Paul H. Hami

dated 3 Nov. 47, is ~~the original~~ ~~a true copy~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~the original~~ ~~a true copy~~ of a document found in ~~German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCC WC for Hami

Rolf C Schuyke

APPIDAVIT

NI-12203

I, Paul H. Haeni, Civilian, U. S. War Department, OCC-NC, AGO 20050, after having been warned that I will be liable to punishment for making a false statement, declare herewith under oath of my own free will and without coercion:

1. I have studied document NI-9774 (Hearings before a Subcommittee of the Committee on Military Affairs, United States Senate, 79th Congress, 1st Session, Pursuant to S. Res. 107 (78th Congress) and S. Res. 146 (79th Congress), Authorizing a Study of War Mobilization Problems, Part 10, Dec. 1945, Exhibits 31 through 40). I have particularly examined the exhibit showing the dividends received by I. G. Farben from all German firms in which it owned a participating interest of 25% or more.

2. For the year 1942 I. G. Farben received an average dividend of slightly over 6% from the 24 German firms in which it had a participating interest of 25% or more. In arriving at this average, I did not include I. G. Farben's participation in DEGESCH (Deutsche Gesellschaft fuer Schaedlingsbekampfung m.b.H.).

From its participation in DEGESCH of 42,500 RM, I. G. Farben received in 1942 a dividend of 85,000 RM or 200%.

3. For the year 1943 the average dividend received by I. G. Farben from all German firms in which it had a participating interest of 25% or more was slightly over 7%.

In 1943 the dividend from DEGESCH alone was again 85,000 RM or 200%.

Paul H. Haeni
Paul H. Haeni
Civ. AGO 20050

Subscribed and sworn to before me this 3rd day of November 1947,
at Nuernberg, Germany.

Walter G. Wells
Walter G. Wells
Summary Court

777
1111

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 21

CASE No. 21

DOCUMENT No. NI-9098

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1768

Doc. No. NI-9098

EXHIBIT No. 1768

11/20/47

(Place) Huernberg, Germany

(Date) 12 Nov. 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

35 ~~signed~~ ~~photostated~~ ~~reproduced~~ ~~and~~ ~~transcribed~~ pages and entitled

..... Nr. 9098..... Pamphlet..... published by D. Giesch.....

dated 1942....., is ~~(the original)~~ ^(a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original)~~ ^(a true copy) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: occw c

Rolf C Schuyder

H. Schulz

ACHT VORTRÄGE AUS
DEM ARBEITSGEBIET DER
DEGESCH

M-9098
-1-

8 Vorträge
aus dem Arbeitsgebiet der
DEGESCH



1942

(als Manuskript gedruckt)

Inhaltsverzeichnis

Vorbemerkung	3
Unsere Aufgabe	5
Von Dr. Gerhard Peters	
Die Förderung von Sicherheit und Leistungshöhe der Entwesungsarbeiten mit hochwirksamen Gasen durch die behördlichen Verordnungen und Vorschriften	11
Von Dr. Ludwig Gassner	
Entwicklung und Ausbau der 9 DEGESCH-Verfahren	14
Von Heinrich G. Sossenheimer	
Die Unterweisung der privaten Schädlingsbekämpfer und der mit Entwesungsarbeiten betrauten Wehrmachtsangehörigen in den DEGESCH-Verfahren, eine Sonderaufgabe der DEGESCH	21
Von Dr. Walter Rasch	
Forschungsziele und Forschungserfolge des DEGESCH-Laboratoriums	28
Von Dr. Gerhard Peters	
Großraumentwesung und der Einsatz der neuen DEGESCH-Verfahren N ₁ und VENTOX im Bereich des Mil.-Bef. Frankreich	32
Von Dr. Hans Grafenberger	
Unsachgemäße Anwendung der Blausäure als Entlausungsmittel	38
Von Ing. Erich Wüstinger	
Die DEGESCH-Verfahren im Urteil der Behörden Südosteuropas, ein Echo der Bewertung durch die deutschen Behörden	41
Von Dr. Herbert Rauscher	

Vorbemerkung

Mit der Wiedergabe einiger in Berlin am 27. 2. 1942 von Mitarbeitern der *De g e s c h* gehaltenen Kurzvorträge wendet sich die vorliegende, als Manuskript gedruckte Schrift an einen engeren Kreis der an den Arbeiten der *De g e s c h* interessierten Sachbearbeiter bei Reichsministerien, Behörden und Organisationen.

Die nachfolgend zur Behandlung kommenden Themen sollen einen kleinen Ausschnitt aus dem Aufgabengebiet der *De g e s c h* zeigen. In ihrer Auswahl müssen sie allerdings dem Sonderzwecke dieser Zusammenstellung Rechnung tragen und bewußt ein gründliches Eingehen auf manche technische oder organisatorische Einzelfragen vermeiden.

Es soll betont werden, daß es sich dabei um *W e r b u n g* handelt, allerdings nicht um eine solche im üblichen kaufmännischen Sinne, sondern um eine *W e r b u n g*, wie sie heute im Zusammenwirken von wirtschaftlichem Unternehmertum und staatlichen Organen aktuell ist: eine *W e r b u n g* um *V e r t r a u e n* und entsprechend um *E i n o r d n u n g* und *E i n s c h a l t u n g* bei Maßnahmen der *W i r t s c h a f t s f ü h r u n g*, die der *f a c h l i c h e n* Beihilfe nicht entraten können.

Unsere Aufgabe

Von Dr. GERHARD PETERS.

Es gibt eine junge Wirtschaft, die mit anderen Maßstäben gemessen werden will als ihre Vorgänger, und es gibt in dieser Wirtschaft nicht wenige Unternehmen, die ein erwiesenes Recht darauf haben, zur Mitgestaltung auf wichtigen Gebieten herangezogen zu werden. Dies ist ein Thema, das in Reden und im Schrifttum der letzten Monate häufig Niederschlag gefunden hat, weil von allen verantwortlich denkenden Männern, die Einfluß auf die Entwicklung des Verhältnisses von Staat und Wirtschaft nehmen können, um eine sinnvolle Lösung gekämpft wird.

So hat erst kürzlich, gelegentlich einer Rede im Ausland, der Präsident des Werberates der Deutschen Wirtschaft die Absichten der deutschen Wirtschaftsführung wie folgt gedeutet:

„Die deutsche Wirtschaftsführung wünscht nicht, der Privatinitiative Hemmungen aufzuerlegen. Sie weiß, daß nach aller Erfahrung jeder Erfolg im Wirtschaftsleben einen tausend- und millionenfachen Einsatz erfordert und damit immer die Persönlichkeit das Entscheidende ist.

Die deutsche Wirtschaftsführung hat sich daher für eine neuartige Verbindung zwischen Wirtschaftsführung und Privatinitiative entschieden. Sie sieht die Lösung des Problems nicht in der Vernichtung der Privatinitiative, sondern in der restlosen Ausrichtung des Unternehmers auf die Belange der gesamten Volkswirtschaft.“

Zu dieser Ausrichtung und Neueinstellung müssen wir nun alle, jeder zu seinem Teil, beitragen. Der Generalreferent des Reichswirtschaftsministeriums Kehrl hat mehrfach in seinen Reden und kürzlich in Aufsätzen im „Reich“ zu den Kernfragen der Wirtschaftslenkung Stellung genommen und dabei darauf hingewiesen, daß die politische Wirtschaft, wenn sie schöpferisch sein will, wohl geführt, nicht aber verwaltet werden darf:

„Echte Führung ist Ausrichtung, Erziehung, Zielsetzung, Tempobestimmung, aber nicht Verwaltung.

Dazu gehören Männer mit schöpferischer Phantasie und Instinkt und Empfinden für neue Wege der Wirtschaftsentwicklung.“

17-4048
-5-
Und er erinnerte bei seinem Wunsch, in großer Zahl Praktiker und Wissenschaftler, die zu intensiver Mitarbeit gewillt sind, zur Wirtschaftslenkung mit heranzuziehen, an die berühmte Nassauer Denkschrift von Stein im Jahre 1807: „Der Formenkram und Dienstmechanismus wird durch Aufnahme von Menschen aus dem praktischen Leben zertrümmert, und an seine Stelle tritt ein lebendiger, fest strebender, schaffender Geist und ein aus der Fülle der Natur genommener Reichtum von Ansichten und Gefühlen.“

Kehrl bringt diesen Gedanken in die noch aktuellere Form:

„Die lebendigen und gestaltungsfreudigen Kräfte in der Organisation und Wirtschaft müssen ständig der Führung zur Beratung, Planung und Durchführung zur Verfügung stehen, den tausendfältigen Ideenreichtum der Wirtschaft beisteuern und niemals indifferent und resigniert beiseite bleiben.“

Leider wird die Initiative wirtschaftlicher Unternehmungen, mag ihr Aufgabengebiet auch von volkswirtschaftlicher Bedeutung und ihre Einstellung zu diesem Aufgabengebiet vorbildlich sein, noch allzuoft und allzusehr mit einem anderen Maßstabe gemessen. Noch immer kann man sich nicht völlig von der Minderschätzung der sogenannten „geschäftlichen Interessen“ freimachen, die in ungerechter Verallgemeinerung nicht selten als gleichbedeutend mit Eigennutz, Gewinnsucht und Verkennung übergeordneter Belange betrachtet werden. Der Beamte des Staates oder der Vertreter irgendeiner Reichsorganisation fühlt sich irrigerweise dann leider als der alleinige Sachwalter des Allgemeininteresses und vermutet hinter dem aufrichtigen Angebot des Unternehmers zur Mitarbeit nur die Taktik gewinnstrebigen Eigennutzes.

Es ist nun Pflicht jedes Unternehmens, das seine Aufgaben im Sinne der neuen Zeit erkannt hat und zu erfüllen wünscht, sich für die allein zeitgemäße Auffassung mit Nachdruck einzusetzen. Man darf nicht einen Gegensatz damit beweisen wollen, daß wirtschaftliche Unternehmungen „Interessen“ zu vertreten haben, wo wissenschaftlichen Instituten oder staatlichen Organen „Aufgaben“ zugewiesen sind. Das Interesse der Wirtschaft deckt sich mit dem der Allgemeinheit und des Staates völlig darin, daß auch sie bestrebt sein muß, die ihr zugewiesenen Aufgaben zu erkennen, auszubauen und gründlich zu erfüllen.

7-6-
Man sage nicht, daß eine „Firma“ solcher Auffassung unfähig sei, weil sie eben eine Firma, d. h. ein kaufmännisch geleitetes Unternehmen ist, und weil kaufmännische Interessen nur vom Gesichtspunkt des Verdienstwillens aus richtig zu verstehen seien. Es ist nur eine bequeme Anlehnung an früher übliche Begriffe, wenn man diesen Verdienstwillen gleichsetzt mit ungerechtfertigter Profit-sucht und dem Kaufmann damit die erforderliche Pflichtbereitschaft abspricht. Kastenholz schrieb unlängst hierzu im Europakabel:

„Gewinn ist von einer gewissen Stufe der Unternehmertätigkeit ab nur noch ein Anzeiger, ob man gut gewirtschaftet hat oder nicht. Kümmerliche Geschäftsleute stellen alles, was sie tun, auf den Tagesgewinn ab, der echte Unternehmer disponiert langfristig, und hinter dem, was wir als weitsichtige Politik bezeichnen, steht die Idee des Werkes an sich.“

Man wird das vielleicht eine Art Romantik nennen und einwenden, hier werde eine unmögliche Idealisierung des Unternehmers getrieben. Wir geben ohne weiteres zu, daß bei weitem nicht alle Unternehmer den hier geschilderten Typ repräsentieren, aber daß er vorhanden und weiter verbreitet ist, als man glaubt, weiß jeder Praktiker.

Wegen dieses Unternehmertyps allein hat es Sinn, für Privatwirtschaft zu sprechen, denn die Idee des Werkes an sich ist in ihrer Objektivierung gleichzeitig der natürliche Verbindungsweg des privaten Unternehmers mit der Nationalwirtschaft.“

Es ist schon richtig, daß bei weitem nicht alle Unternehmer den Grundsatz der uneingeschränkten Überordnung des allgemeinen Interesses über ihr engeres oder weiteres Arbeitsgebiet beachten. Dies mag in vielen Fällen sogar unerheblich bleiben. Entscheidend für die Tragweite der jeweiligen Einstellung und Entschlüsse ist die Art des Arbeitsgebietes, sind die Aufgaben, die dem Unternehmer gemäß seiner Einordnung in das gesamte Wirtschaftsgetriebe zugewachsen sind.

Sofern diese Aufgaben betont kaufmännische sind, muß er sich nach gesunden kaufmännischen Grundsätzen damit auseinandersetzen; sind sie technischer Art, so muß er sich der allgemeinen technischen Entwicklung und ihrer Bewertungsweise anpassen.

Immer hat er dabei die Gesetze eines engen Kreises zu beachten, mit dem er Art und Zielsetzung seiner Arbeit teilt, und sich im übrigen nicht in Gegensatz zu den Forderungen des Staates zu setzen. In einigen Sonderfällen aber erreicht der Aufgabenkreis des wirtschaftlichen Unternehmers eine Weite von beneidenswertem Ausmaße: dann nämlich, wenn er sich vor Aufgaben gestellt sieht, deren Bewältigung von grundsätzlicher allgemeiner Bedeutung nicht nur für die Wirtschaft, der er angehört, sondern auch für Volk und Staat ist.

Die Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung darf für sich beanspruchen, in einen derart bedeutenden Aufgabenkreis hineingewachsen zu sein, ja, ihn sich weitgehend selbst erarbeitet und geschaffen zu haben. Nicht ohne Stolz stellen wir fest, daß der Begriff „Degesch“ in weitesten Kreisen mit der Vorstellung eines umfassend und fleißig tätigen Fachunternehmens verbunden ist, das sich auf dem gesamten Gebiet der Schädlingsbekämpfung mit Gasen eine unangefochtene Zuständigkeit erworben hat.

Wir hätten keinen Anlaß, das hier zu betonen, wenn diese Degesch nicht schon seit langem unter Beweis gestellt hätte, daß sie unter ihrem „Arbeitsgebiet“ nicht nur die gewinnbringenden Aufgaben der praktischen Durchgasung oder die einer gut auskalkulierten Verkaufstätigkeit versteht, sondern in weitestem Umfange auch Probleme anzupacken bereit ist, die nur Arbeit, Mühe und nicht selten Enttäuschung bringen, kurz gesagt, wenn ihr Ziel nur das gegenwärtige Schädlingsbekämpfungsgeschäft, nicht aber auch der Ausbau und die Förderung jeder wirtschaftlichen, fachlichen und wissenschaftlichen Bestrebung wäre, die der künftigen Entwicklung der Schädlingsbekämpfung dienen kann. Die zuvor zitierte „Idee des Werkes“, als Leitstern für die Entscheidungen einer Betriebsführung, findet hier ihr einwandfreies Beispiel.

Konkrete Belege für diese Einstellung gibt es zur Genüge. Zwar mag z. B. die Tatsache, daß seit mehr als einem Jahrzehnt viele Forschungsergebnisse der Degesch-Laboratorien und der Degesch-Praxis im Fachschrifttum und in Monographien unbedenklich der Allgemeinheit bekanntgegeben worden sind, ohne die möglichen Rückwirkungen auf die „Konkurrenz“ zu fürchten — mag dieses

Vorgehen als geschickte und zweifellos auch wirksame Vorgehensweise im althergebrachten privatwirtschaftlichen Sinne gedeutet werden können. Ebenso könnte man auch die ausgedehnte Ausbildungstätigkeit der Degesch im Kreise der deutschen Schädlingsbekämpfer als ausschließlich dem Firmeninteresse entsprechende betrachten. Oberflächliche Beobachter werden vielleicht die in neuerlich zutage tretende Mitarbeit der Degesch bei Organisations- und Gestaltung eines gesunden Schädlingsbekämpferstandes ein privatwirtschaftliches „Manöver“ auffassen; ebenso wie die jetzt vor dem Abschluß stehende Einrichtung einer kleinen Fachausstellung in Frankfurt und der grundlegende Vorschlag zu einem Auskunftsdienst für Schädlingsbekämpfung zweifellos auch in solchem Sinne mißverstanden werden können.

Wer aber im Einzelfalle mit diesen Bemühungen näher in Kontakt kommt, wer etwa bei der Abfassung unserer fachlichen Veröffentlichungen mitwirkt oder unmittelbar an den genannten Lehrgängen teilnimmt, wer ferner die Art unserer Mitarbeit an der Gestaltung einer neuen Schädlingsbekämpfer-Organisation, unsere Mithilfe bei der Klärung technischer oder kaufmännischer Sorgen auch des unbedeutendsten Schädlingsbekämpfers kennt, wer beobachtet hat, mit wieviel Mühe und Arbeit die Klärung der, vom reinen Degesch-Standpunkte abwegigsten Probleme angestrebt wird, wenn wir Untersuchungen bei Wirtschaftsprüfern veranlassen, grundlegende Anträge für die Schädlingsbekämpfer beim Preiskommissar bearbeiten und anderes mehr, wer in diese Zusammenhänge Einblick hat, wird anerkennen müssen, daß die jeweiligen Sachbearbeiter der Degesch damit weit über das hinausgehen, was von ihnen ohne jenen Blick auf die „Idee des Werkes“ erwartet werden könnte.

Zugegeben, daß solche Arbeiten und die damit verbundenen Aufwendungen an Zeit und Geld einem gesunden Unternehmen zugemutet werden dürfen, ohne daß seine eigentliche Zielsetzung darunter leidet, so entsteht doch gerade aus dieser Überlegung die Frage nach der Zielsetzung überhaupt. Solange derartige Sonderleistungen als unproduktives Beiwerk nur „geduldet“ oder als Abrundung des Arbeitsgebietes und des guten Eindrucks wegen lediglich in Kauf genommen werden, verdienen sie entsprechend nur untergeordnete Beachtung. Es hieße aber einen bemerkenswerten

Rückfall in die zuvor kritisierte frühere Denkungsweise tun, wenn wir die zur Erhaltung und zum Ausbau des Unternehmens zwar lebenswichtigen, weil gewinnbringenden, Arbeiten höher einschätzen wollten, als solche Sonderleistungen mit erheblich weitergesteckten Zielen. Das eine wie das andere ist unabdingbarer Bestandteil des Aufgabengebietes der Degesch: so wie es ihr Recht ist, die von ihr entwickelten Verfahren auszubauen und die zugehörigen Mittel an die Verbraucher zu Bedingungen abzugeben, die den Bestand des Unternehmens und seine gesunde wirtschaftliche Fortentwicklung gewährleisten, so ist es ihre Pflicht, die dabei anfallenden fachlichen Erfahrungen in allgemeinste Weise zur Auswirkung zu bringen, die besonderen Möglichkeiten ihrer weit verästelten Konzernorganisation dem Gesamtinteresse dienstbar zu machen und den Titel eines in seinem Fachgebiet „führenden“ Unternehmens als Auftrag zu immer größerer Leistung anzusehen.

Die Voraussetzungen zu einer solchen Haltung waren gewiß nicht von jeher gegeben, und es war nicht immer leicht, sie zu schaffen. Es gab Mißverständnisse und Widerstände von innen und Mißdeutungen von außen her; vieles hiervon ist bereits überwunden, manches gilt es noch zu überwinden. Die Befürchtung aber, daß hier eine zu weitgehende „Idealisierung des Unternehmertums“ betrieben werde, ist leicht zu entkräften, wenn man beachtet, auf welcher realer Grundlage diese Einstellung ruht. Sie sucht dem Leistungswillen des Betriebes und seiner Führung den heute allein vertretbaren Inhalt zu geben, macht ihn innerlich frei von überalterten Bindungen, ohne auch nur im geringsten auf seine wirtschaftliche Verantwortlichkeit und Rechenschaftspflicht zu verzichten. Ein gesundes wirtschaftliches Unternehmen mit gesunder ideeller Zielsetzung — das kann nur im Sinne einer nationalsozialistischen Auffassung vom Daseinszweck wirtschaftlicher Gebilde liegen.

Ethik und Lebenspraxis haben die Möglichkeit der Synthese von Idealismus und Realismus nie verneint. Der Begriff des Idealrealismus stammt aus der Erkenntnistheorie. Unsere deutsche Wirtschaft und ihre Führung werden diesen Idealrealismus nicht mehr entbehren können. Im Kreise der Degesch soll er bis zum letzten Gefolgschaftsmitglied, das dadurch erst ein persönliches Verhältnis zu seiner Arbeit und seinen Leistungen findet, Wurzel schlagen.

Die Förderung von Sicherheit und Leistungshöhe der Entwesungsarbeiten mit hochwirksamen Gasen durch die behördlichen Verordnungen und Vorschriften.

Von Dr. LUDWIG GASSNER.

Von jeher hat die DEGESCH in enger Fühlungnahme mit den Behörden des Reiches und der Länder gestanden, deren Obhut die Ungeziefer- und Schädlingsbekämpfung anvertraut ist. Es lag dies nicht etwa nur an der Eigenart der DEGESCH-Verfahren, wenn auch die Giftgefährlichkeit der Blausäure und die Feuergefährlichkeit des Aethylenoxyds dazu besonderen Anlaß gaben. Auch die von ihr entwickelten mindergefährlichen Verfahren CARTOX und TRITOX wurden bald nach ihrer Einführung einer behördlichen Regelung unterworfen; und für die jetzt gerade in Einführung begriffenen Nitrilverfahren N₁ und VENTOX wird von allen Beteiligten sicherlich das gleiche angestrebt. Ganz unabhängig hiervon hat die DEGESCH aber in allen Fragen der Durchgasungstechnik und der Entwicklung des Schädlingsbekämpferberufes gern den Behörden ihre praktischen Erfahrungen zur Verfügung gestellt und dabei eine möglichst objektive Haltung einzunehmen versucht. Der notwendige Kontakt zwischen dem praktisch tätigen Wirtschaftsunternehmen und den Vertretern des Staates ist auf diese Weise seit vielen Jahren gepflegt worden.

Die älteste Verbindung dieser Art bestand schon vor Gründung der DEGESCH (1917 mit dem Preußischen Kriegsministerium und dessen Technischen Ausschuß für Schädlingsbekämpfung mit der ihm zugeordneten „Kompanie für Schädlingsbekämpfung“). Im Gründungsjahr der DEGESCH, 1919, wurden bereits erste Verordnungen über die Schädlingsbekämpfung mit hochgiftigen Stoffen erlassen, die unsere Beziehungen zum Reichsministerium für Ernährung und Landwirtschaft, zum Reichsministerium des Innern und zum Preußischen Ministerium für Volkswohlfahrt, ferner dem Reichsgesundheitsamt, der Preußischen Landesanstalt, der Biologischen Reichsanstalt und der Chemisch-Technischen Reichsanstalt einleiteten. Allmählich entstand ein Vertrauensverhältnis, auf das die DEGESCH stolz sein kann und dem sie für den Ausbau ihres Arbeitsgebietes vieles verdankt. Ohne Unterstützung der Behörden, die mit Objektivität und Sachkenntnis die Entwicklung zweckmäßig geleitet haben, hätten wir die heutigen Erfolge unseres Großeinsatzes gegen Gesundheits- und Vorratsschädlinge und den jetzigen Grad der Sicherheit des Arbeitens mit unseren Mitteln nicht erreicht. Was heute mit den DEGESCH-Verfahren für unsere Wehrmacht und die Gesamtheit geleistet werden kann, wäre nicht möglich, wenn man nicht behördlicherseits geholfen hätte, Vorurteile, Passivität und Gegnerschaften

zu beseitigen und im Rahmen der Gesetzgebung die Sicherheit der Arbeitsweise nach Möglichkeit zu erhöhen.

Grundsätzlich hat sich DEGESCH nie von dem Standpunkt entfernt, daß eine strenge behördliche Überwachung und eine staatlicherseits erfolgte Festlegung von Arbeitsrichtlinien keine unerwünschte Hemmung, sondern ein sehr segensreicher Schutz nicht nur der gesamten Öffentlichkeit, sondern auch der in Betracht kommenden Schädlingsbekämpfer selbst ist. Ganz zweifellos sind Sicherheit und Leistungshöhe der Schädlingsbekämpfungsarbeiten mit Gasen durch behördliche Verordnungen und Vorschriften wesentlich zu steigern; ja, nur auf diesem Wege ist bisher die unbedingt notwendige Auslese der zuverlässigen Betriebe und Personen aus der Masse der zum Teil übel beleumundeten Kammerjäger und wenigstens für eine Reihe hochwertiger Durchgasungsverfahren ein Ausbildungszwang möglich gewesen. Abgesehen von der Tatsache, daß ein solcher Eingriff des Staates eine erwünschte Entlastung der für ihre Verfahren sonst ausschließlich verantwortlichen Firmen und Betriebe bedeutet, muß uns jedes Mittel recht sein, das eine bevorzugte Behandlung besonders ausgewählter, weil ausgebildeter zuverlässiger Fachleute ermöglicht. Gerade bei der jetzt von den verschiedensten Seiten angestrebten und in ihren Anfängen hoffentlich bald verwirklichten Schaffung einer Berufsorganisation der deutschen Schädlingsbekämpfer wird man sehr weitgehend auf das Menschenmaterial und die Erfahrungen zurückzugreifen haben, die sich bei dieser für die staatlich überwachten DEGESCH-Verfahren erforderlichen Auslese ergeben haben.

Ein Blick in das nahe Ausland genügt zu erkennen, wohin die Entwicklung auf dem Gebiete der Schädlingsbekämpfung mit giftigen Gasen führen kann, wenn die Initiative des Privatunternehmers keinen staatlichen Einschränkungen unterliegt. In England konnte man noch bis vor kurzem ohne Rücksicht auf Vorbildung und persönliche Eignung, ohne Rücksicht auch auf die örtlichen Verhältnisse, jederzeit mit Blausäure nicht nur Großraumdurchgasungen, sondern auch Wohnraumentwesungen vornehmen. Eine erhebliche Anzahl von Todesfällen war das eine Ergebnis dieser Einstellung, das Aufblühen einer großen Anzahl miteinander aufs schärfste konkurrierender und daher unzuverlässig arbeitender Unternehmungen das andere. In Frankreich, das unter einem ähnlichen Zustand viele Jahre gelitten hat, zog man aus solchen ungünstigen Erfahrungen vorübergehend die Folgerung, nun besonders weitgehende Einschränkungen auszusprechen und z. B. die Blausäure für die Entwesung von Lebensmittellägern, Mühlen usw. völlig zu verbieten. Wie so oft haben auch in diesem Falle die Auswirkungen des einen Extremes eine Verschiebung zum anderen Extrem bewirkt. Wir dürfen es uns versagen, noch andere Beispiele hier anzuführen und wollen nur feststellen, daß in Deutschland die rechtzeitige Einschaltung der Behörden von vornherein eine zwar vorsichtige, aber technisch und wirtschaftlich vertretbare Regelung herbeigeführt hat, die heute in vielen

NI-9098
-12-

Ländern Europas als vorbildlich betrachtet und daher gern nachgeahmt wird. Daß die bisherige Regelung, die zweifellos noch manchen wertvollen Ausbau erfahren wird, nicht nur rechtzeitig erfolgte, sondern wie gesagt auch technisch und wirtschaftlich vertretbar ist, dafür bürgt die Gründlichkeit der Sachbearbeiter bei den deutschen Behörden, die sich vor ihren Entscheidungen meist sehr eingehend mit den Praktikern ins Benehmen setzen, deren technische Erfahrungen als Grundlage für die behördlichen Bestimmungen nun einmal nicht außer acht zu lassen sind. Wir dürfen auch in Zukunft auf die erfolgreiche Auswirkung dieser wechselseitigen Beziehungen zwischen Staat und Wirtschaft, behördlicher Vorsorge und privater Initiative rechnen.



Besichtigung der Versuchsanlagen der DEGESCH durch eine Gruppe von Behördenvertretern.

Entwicklung und Ausbau der 9 DEGESCH-Verfahren.

Von HEINRICH G. SOSENHEIMER.

Entwicklung und Ausbau der DEGESCH-Verfahren sind zu eng mit der Entwicklung der DEGESCH selbst verknüpft, als daß man ganz darauf verzichten dürfte, sie in wenigen Sätzen aufzuzeigen. Auch ist sicherlich nicht allgemein bekannt, daß es schon die Notwendigkeiten des ersten Weltkrieges waren, die zur Schaffung einer Organisation führten, von der sich in gerader Linie die Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung ableitet.

Im Frühjahr 1917 wurde der „Technische Ausschuß für Schädlingsbekämpfung“ beim Preußischen Kriegsministerium ins Leben gerufen, der es sich zur Aufgabe machte, den Kampf gegen die Insektenplagen aufzunehmen, die als Krankheitsüberträger unsere Armeen bedrohten und unsere Getreide- und Lebensmittelvorräte vernichteten oder in ihrem Wert minderten. Die Notlage zwang dazu, auf ein Mittel zurückzugreifen, dessen hohe insektizide Wirkung bereits bekannt war, dessen man sich jedoch in der Friedenszeit bis dahin in Deutschland in größerem Maße noch nicht hatte bedienen wollen, weil es als zu gefährlich galt, die Anwendungsmethoden primitiv waren und die Gasschutzfrage noch keine befriedigende Lösung gefunden hatte. Zu jener Zeit trat erstmals die Blausäure auf den Plan, die sich später in verbesserter Anwendungsform schnell den ersten Platz unter den gasförmigen Schädlingsbekämpfungsmitteln sichern sollte.

Als nach dem unglücklichen Ausgang des Weltkrieges für den Technischen Ausschuß und die ihm zugeordnete „Kompanie für Schädlingsbekämpfung“ keine Betätigungsmöglichkeit mehr bestand, wurden seine Aufgaben auf die unter Übernahme von Teilen seines Personals im Jahre 1919 zuerst als gemischtwirtschaftliches Unternehmen gegründete Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung übergeben. Im Jahre 1922 wurde das Unternehmen unter gleichzeitiger Verlegung des Sitzes nach Frankfurt/Main in eine Privatfirma umgewandelt, die lange Jahre als ausschließliche Tochtergesellschaft der Deutschen Gold- und Silber-Scheideanstalt tätig war, seit dem Jahre 1930 aber als gemeinsame Vertriebsgesellschaft der Degussa und der I. G. Farben betrieben wird.

In dem Bestreben, die primitive Methode der Blausäure-Entwicklung aus Cyannatrium und Schwefelsäure, also das alte „Bottich-Verfahren“, durch ein geeigneteres und vor allem sauberes Verfahren abzulösen, kamen die Techniker der DEGESCH schon sehr früh auf den Gedanken, flüssige Blausäure in Kieselgur aufzusaugen und in gasdichten Blechdosen zu verpacken. Damit entstand das heute in der ganzen Welt bekannte ZYKLON-Verfahren.

Abb. 1. ZYKLON-Blausäure, auf Papierunterlagen ausgestreut (daneben die entleerten ZYKLON-Dosen), (Kasoinendurchgasung)

Von den ersten Dosen Zyklon, die in einem alten Pferdestall in einer behelfsmäßigen Apparatur hergestellt wurden, bis zum Aufbau einer Produktionsstätte, in welcher heute täglich mehrere tausend Kilogramm Zyklon-Blausäure fabriziert werden können, war ein langer und von manchen Rückschlägen und Überraschungen erfüllter Weg.



Abb. 2. Vorbereitung einer Muhlendurchgasung, Öffnen der ZYKLON-Büchsen

Neben reichen Erfahrungen aus der Durchgasungspraxis war es vor allem dem gründlichen Arbeiten eines kleinen Laboratoriums zu verdanken, das zur Standardisierung der Zyklon-Erzeugung durch Auffindung geeigneter Trägermaterialien, Verpackungsmethoden und durch eine wachsame Betriebskontrolle dazu beitrug, die Zuverlässigkeit des Zyklons als eines die DEGESCH-Organisation tragenden Produktes zu steigern. Denn erst durch das Zyklon-Verfahren wurde das Gebiet der Großraumdurchgasung mit Blausäure richtig erschlossen. Dank seiner besonderen Eigenschaften gelang es, ihm in kurzer Zeit einen Markt nach dem anderen zu erobern.

Heute sind folgende Zyklon-Formen in Anwendung:

ZYKLON-(Blausäure), flüssige Blausäure aufgesaugt in gebrannter Kieselgur (Diagnob) oder einem gipshaltigen Kunststoff (Erco) und **ZYKLON-Discoids**, flüssige Blausäure aufgesaugt in runden Holzfaserstoffscheiben.

Zu seinen Anwendungsgebieten zählen die Großraumdurchgasungen von Kasernen, Truppenunterkünften, Arbeitsdienstlagern, Mühlen, Speichern, Schiffen und die Entlausungen von Truppen und ausländischen Zivilarbeitern in Begasungskammern, ferner Vorratsschutzarbeiten verschiedenster Art.

Seit 1924 wurden mit Zyklon insgesamt fast eine Viertelmilliarde Kubikmeter Raum entwest. Davon entfallen auf Deutschland allein rund 100 Millionen Kubikmeter.

Während die DEGESCH in den ersten Jahren neben Zyklon eine Reihe anderer Schädlingsbekämpfungsmittel vertrieb, entschloß sie sich 1925, bewußt auf das ständig wachsende Gebiet mit hochwirksamen Gasen zu beschränken und alle anderen Mittel aufzugeben. Die Entwicklung der letzten anderthalb Jahrzehnte hat den Beweis dafür geliefert, daß der damals eingeschlagene Weg richtig war.

Ein neuer Abschnitt begann für die DEGESCH, als von

Abb. 3. Gewächshaus-Durchgasung, Abmessen der CYANOGAS-Menge.



amerikanischer Seite erstmals niedrigprozentiges Cyancalcium unter dem Namen Cyanogas zur Schädlingsbekämpfung angeboten wurde. Es war damit ein Produkt auf den Markt gekommen, das der Blausäure neue Anwendungsgebiete — die Baumbegasung (Begasung von Citrusgewächsen zur Schildlausbekämpfung) und die Gewächshausdurchgasung — erschloß. Der DEGESCH gelang es, sich dieses Produkt für das Gebiet der Gewächshausdurchgasung in Deutschland und einer größeren Zahl europäischer Staaten zu sichern.

Cyanogas ist ein niedrigprozentiges Calciumcyanid, das bei einem Gehalt von 45–50% $\text{Ca}(\text{CN})_2$ durch Reaktion mit der Luftfeuchtigkeit zwischen 20 und 25% Blausäure abgibt. Mit Cyanogas wurden in den von der DEGESCH-Organisation betreuten Ländern seit 1927 über 100 Millionen Kubikmeter Gewächshausraum durchgast.

Auf dem Gebiet der Baumbegasung, das im letzten Jahrzehnt außerordentlich an Bedeutung zugenommen hat, konnte die DEGESCH erst erfolgreich tätig werden, als es ihr in Zusammenarbeit mit der I. G. Farbenindustrie A. G., die 1930 Gesellschafterin der DEGESCH wurde, gelang, das Calcid-Verfahren zu entwickeln. Unter Verwendung geschützter Herstellungsverfahren ließ sich mit diesem hochprozentigen Produkt schnell ein Verfahren ausarbeiten, das dem von amerikanischer Seite für Baumbegasungszwecke propagierten Cyancalcium in kurzer Zeit in vielen Ländern den Rang ablaufen konnte.

Auf Grund seiner besonderen Eigenschaften ist Calcid eine wichtige Exportware geworden; in Deutschland findet es nur in beschränktem Umfange für Zwecke der Pflanzenquarantäne und Decksentrattung Verwendung. Vor Kriegsausbruch wurde es in nicht weniger als 30 Ländern in steigendem Umfange hauptsächlich zur Citrusbegasung (Spanien, Sizilien,

Ägypten, Südafrika und Australien), in manchen Ländern aber auch zur Kaninchen- und Rattenbekämpfung (Australien, Indien und China) angewandt. Es hat neben dem Zyklon-Verfahren wesentlich dazu beigetragen, dem Namen der DEGESCH in der Welt Geltung und Ruf zu verschaffen.

Calcid ist hochprozentiges Cyancalcium mit einem Gehalt von 88,5% $\text{Ca}(\text{CN})_2$, das bei der chemischen Umsetzung mit Luftfeuchtigkeit seinen gesamten Blausäureinhalt (50% HCN) restlos abgibt, so daß als Rückstand eine vollkommen harmlose Kalkverbindung verbleibt.

Seit 1930 wurden mit Calcid mehr als 20 Millionen Citrusbäume gegen Schildlausbefall begast.

Abb. 4 Baumbegasung. CALCID-Tabletten werden unter Begasungszell verstäubt.



Während die DEGESCH bis dahin ausschließlich auf dem Blausäure-Gebiet tätig war, erweiterte sie 1930 nach Übernahme der T-Gas-Gesellschaft für Schädlingsvernichtung m. b. H. (von der Th. Goldschmidt A. G., Essen, die damit gleichzeitig eine Beteiligung bei der DEGESCH erhielt) ihr Arbeitsbereich durch das T-Gas-Verfahren.

Es dient hauptsächlich zur Kleinraumdurchgasung (Wohnraumentwesung) und wird im Ausland auch in größerem Umfange zur Trockenfruchtbegasung in Kammern verwendet.

T-Gas ist ein Gemisch, das 9 Teile flüssiges Äthylenoxyd und 1 Teil gasförmige Kohlensäure enthält.

Mit T-Gas sind seit 1930 15 Millionen Kubikmeter Raum entwest worden, davon allein in Deutschland fast 10 Millionen Kubikmeter.

Bevor die ersten Nachrichten von der Verwendung von Äthylenoxyd-Kohlensäuregemischen zur Getreideentwesung aus den Vereinigten Staaten hier eintrafen, hatten bereits praktische Silodurchgasungsversuche die zuerst im DEGESCH-Laboratorium gesammelten Erkenntnisse bestätigt, daß Äthylenoxyd eine spezifische Wirkung auf Kornkäfer (Calandra-Arten) hat und seine Wirkung durch Zugabe größerer Mengen Kohlensäure erhöht werden kann. Dies führte 1936 zur Entwicklung des Cartox-Verfahrens zur Kornkäferbe-

Abb. 5. Einleiten von CARTOX in Silo-Begasungsanlage.



Abb. 5. Wohnraumentwesung mit T-GAS.





Abb. 7. Entwesung mit TRITOX. Aufhängen der Verdunster.

vor allem unbrennbar, aber hinsichtlich seiner insektiziden Eigenschaften ebenso wirksam ist wie Äthylenoxyd. Es hat sich so schnell entwickelt, daß DEGESCH seit Mitte vorigen Jahres den sprunghaft bei Wehrmacht und zivilen Stellen gewachsenen Anforderungen nicht mehr nachkommen konnte, so daß wir uns trotz der schwierigen Rohstofflage gemeinsam mit dem Lieferwerk, der I. G. Farbenindustrie A. G., entschlossen haben, eine gänzlich neue Produktionsstätte zu errichten, da selbst die im Augenblick zur Durchführung kommende Erweiterung der jetzigen Anlage nicht ausreichen wird, den Bedarf auch nur einigermaßen zu decken.

Tritox ist Trichloracetonitril, eine Flüssigkeit, die trotz verhältnismäßig hohen Siedepunktes (85° C) außerordentlich leicht in Gas- bzw. Dampfform zu überführen ist.

Es erscheint wichtig, in diesem Zusammenhang zu erwähnen, daß das Tritox-Verfahren nicht zu einem Zurückdrängen des T-Gas-Verfahrens führte, sondern daß im Gegenteil eine Erhöhung des mit T-Gas durchgasteten Raumes in den beiden letzten Jahren eintrat, da sich beide Verfahren ergänzen, d. h., die Schädlingsbekämpfer bei bestimmten Objekten jeweils dem einen oder dem anderen Verfahren den Vorzug geben.

Interessant sind in diesem Zusammenhang die steigenden Kubikmeterzahlen des jährlich mit T-Gas und Tritox in Deutschland durchgasteten Raumes.

	T-Gas	Tritox	gesamt
1939	1 005 000 cbm	305 000 cbm	1 310 000 cbm
1940	1 255 000 ..	855 000 ..	2 110 000 ..
1941	1 575 000 ..	1 760 000 ..	3 335 000 ..

Als zunächst letzten Beitrag der DEGESCH zur Schädlingsbekämpfungspraxis mit Gasen ist ein Stoff zu nennen, der eine spezifische Wirkung auf Getreideschädlinge zeigt, jedoch auch eine den Wohnraumdurch-

kämpfung von in Silozellen lagerndem Getreide.

Es ist bekannt, wie schnell dieses Verfahren dank seiner einfachen Anwendungsweise und vor allem seiner Unbrennbarkeit wegen überall Eingang gefunden hat und wie sehr es sich gerade in den Jahren 1938/39 bei der verstärkten Getreideeinlagerung bewährt hat.

Cartox ist ein Gemisch, das 1 Teil flüssiges Äthylenoxyd und 9 Teile gasförmige Kohlensäure enthält.

Seit 1936 wurden mehr als 3 1/2 Millionen Tonnen Getreide mit Cartox entwest.

Ein neuer Abschnitt wurde mit der Entwicklung des Tritox-Verfahrens eingeleitet, in welchem ein Wohnraum-entwesungsmittel gefunden wurde, das weniger giftig und

gasungsverfahren (T-Gas und Tritox) gleichzusetzende Wirkungsweise auf Wohnungsschädlinge hat und sich vor allem ausgezeichnet zur Läusebekämpfung eignet.

Es handelt sich dabei um ein Nitril, das trotz verhältnismäßig hohen Siedepunktes (78° C) leicht in Gas- bzw. Dampfform zu überführen ist.

Die umfassenden Eigenschaften dieses Materials ermöglichen es, daraus zwei Verfahren zu entwickeln, wovon jedoch das eine noch nicht auf dem Markt ist.

Soweit es sich um die Bekämpfung von Getreideschädlingen handelt, wird das Mittel zunächst als N₁-Verfahren bezeichnet. Für die Zwecke der Raumdurchgasung und der Entlausung bezeichnen wir es als VENTOX-Verfahren. Von Wehrmacht und zivilen Stellen wird es schon jetzt mit bestem Erfolg für Entlausungen gebraucht (vgl. hierzu die Ausführungen von Dr. Grafenberger).

Schließlich ist die Betätigung der DEGESCH auf dem Gebiet der Planung und Konstruktion besonders zweckentsprechender Ausrüstungen für Be-gasungsanlagen zu erwähnen, die eine Abrundung des Gesamtarbeitsgebietes darstellen. Diese Betätigung ist während des Krieges von besonderer Bedeutung geworden, als der Bau von Entlausungskammern für die Wehrmacht eine zweckdienliche Beratung erforderte, um unsachgemäße Handhabung unserer Verfahren, insbesondere des Zyklons, zu verhindern. Es ist gelungen, eine eisensparende einfache und doch sehr leistungsfähige Einheitsapparatur für Blausäure-Entlausungskammern zu schaffen, die sich unter den unterschiedlichsten Verhältnissen bisher ausnahmslos bewährt hat.

Das Konstruktionsbüro der DEGESCH hat bisher über 200 verschiedene Planungen durchgeführt. Insgesamt sind zur Zeit 165 DEGESCH-Kreislaufkammern im Betrieb, davon die meisten bei der Wehrmacht und Waffen-f-f, ein kleinerer Teil bei Gemeinden und zivilen Stellen; im Ausland stehen 30 DEGESCH-Kammern. Allein in den ersten 6 Wochen dieses Jahres wurden weitere 60 Kammern in Auftrag gegeben.

Der überwiegende Teil dieser Kammern dient, wie sich dies aus den derzeitigen Verhältnissen leicht

Abb. 9. „Gasschleuse“ in Schokoladenfabrik mit DEGESCH-Kreislaufanordnung.



Abb. 8. Baracken-Entlausung mit VENTOX, VENTOX-Verdunster an den Bollgestellen.



verstehen läßt, der Entlausung von Kleidungsstücken. Für den Bau solcher Anlagen empfiehlt die DEGESCH eine bereits unter den verschiedenartigsten Voraussetzungen bewährte Anordnung einzelner Begasungszellen mit je 10 cbm Fassung. Der

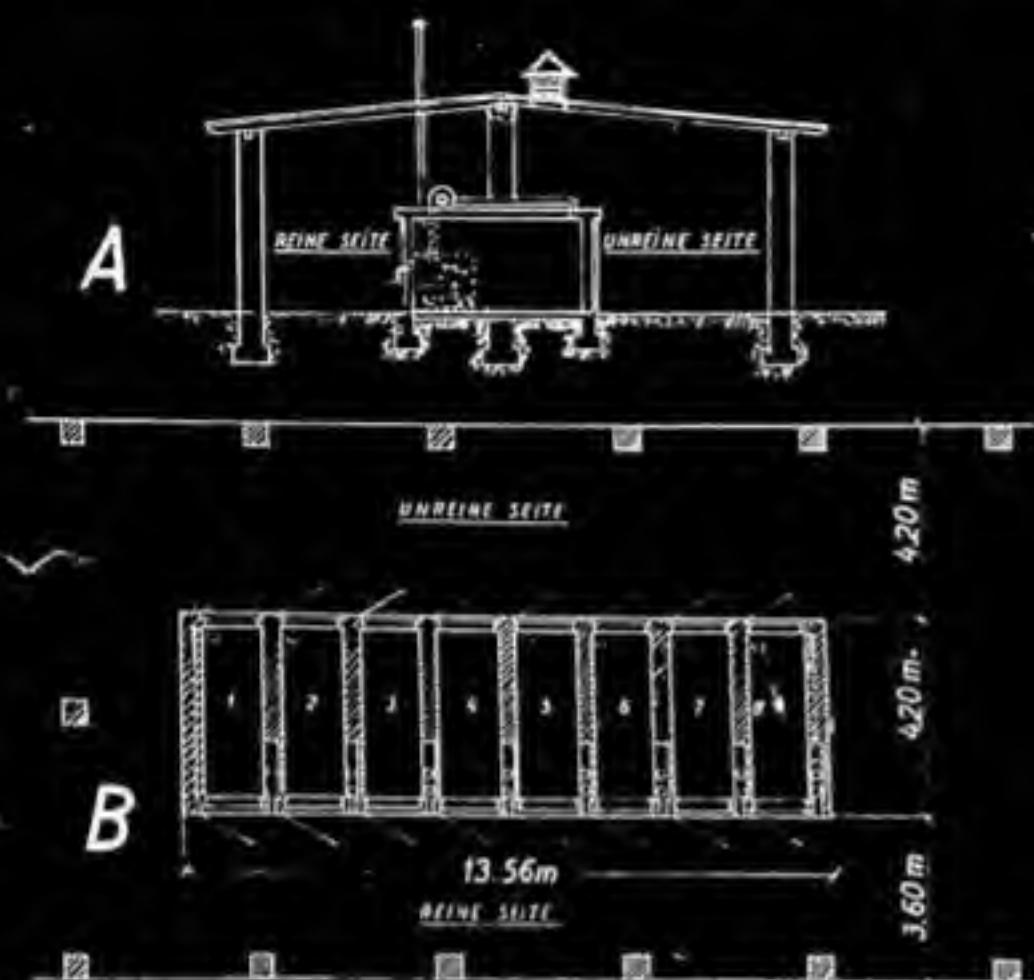


Abb. 10. Schema einer Begasungskammer-Anlage mit 8 Zellen

artige Begasungszellen können sowohl an Wasch- und Reinigungsanlagen, die der Körperentlausung dienen, angeschlossen werden, als auch — wie etwa bei Bekleidungs-lagern — hiervon unabhängig für reine Sachentlausungsarbeiten Verwendung finden (vgl. das Schema in Abbildung 10)

Die vorstehenden Ausführungen geben einen Überblick über die Arbeitsgebiete der DEGESCH und zeigen, wie vielseitig die Tätigkeit dieses Unternehmens heute ist. Die DEGESCH hat der Schädlingsbekämpfung bisher drei Blausäure-, zwei Äthylenoxyd- und drei Nitril-Verfahren neben zahlreichen Konstruktionen für Begasungskammern zur Verfügung gestellt. Sie hofft, diese Reihe im Laufe der Jahre noch erheblich erweitern zu können.

(Vgl. hierzu die tabellarische Übersicht am Schluß dieser Schrift.)

Die Unterweisung der privaten Schädlingsbekämpfer und der mit Entwesungsarbeiten betrauten Wehrmatsangehörigen in den DEGESCH-Verfahren, eine Sonderaufgabe der DEGESCH.

Von Dr. WALTER RASCH.

Als am 1. April 1919 die DEGESCH die Aufgaben des „Tasch“ („Technischer Ausschuß für Schädlingsbekämpfung“, angegliedert der Abteilung 10 des Preußischen Kriegsministeriums) übernahm, handelte es sich nicht nur um die Umwandlung einer bis dahin rein militärischen Organisation in ein wirtschaftliches Unternehmen, sondern auch um die Weiterführung einer zuvor rein militärischen Ausbildungstätigkeit.

Die Unterweisung der ersten Kommandoführer in der „Kompanie für Schädlingsbekämpfung“ durch G a s s n e r und andere Fachleute der Deutschen Gold- und Silber-Scheideanstalt im Sommer 1917 hatte bewiesen, daß es möglich ist, eine größere Anzahl von Personen in dem Blausäure-entwesungsverfahren auszubilden, ohne mit der Ausweitung des Kreises der Anwendungsberechtigten eine Gefahr für das Leben Unbeteiligter heraufzubeschwören. Nachdem aber die im Zusammenhang mit der Demobilisierung auszuführenden militärischen Großentwesungen beendet waren, zeigte sich bald, daß der beschränkte Weg weiterhin nicht mehr gangbar blieb: Voraussetzung für die einwandfreie Ausführung der Arbeiten war die in ständiger Übung erworbene Sicherheit im Umgang mit der gefährlichen Blausäure, und diese war für viele der Ausgebildeten mangels ausreichender Gelegenheit nicht mehr gegeben. So beschränkte sich daraufhin mit Zustimmung der staatlichen Behörden die Lehrtätigkeit der DEGESCH alsbald auf die Aufstellung einer eigenen Organisation, zumal man davon absehen mußte, die Blausäure für Entwesungen einzelner Räume in bewohnten Gebäuden zuzulassen.

Erst als der Cyankohlensäureester, dessen starke Warnwirkung der reinen Blausäure gegenüber einen großen Vorzug für die Wohnraumentwesung bildete, auf Empfehlung von F l u r y und H a s e eingeführt werden konnte, fiel der DEGESCH vorübergehend wieder eine Erziehungsaufgabe zu: zuverlässige Kammerjäger und insbesondere Angestellte größerer Betriebe, die über eigene Wohnlager, Schlafhäuser usw. verfügten, waren in diesem neuen Verfahren auszubilden. Es läßt sich heute nicht mehr feststellen, wieviel Personen im Laufe eines Jahres darin ausgebildet wurden. Wir wissen nur, daß damals kein Wert auf theoretische Unterweisung in geschlossenen Lehrgängen gelegt wurde, sondern daß man vielmehr danach strebte, jedem Schüler an Hand der bei ihm gegebenen örtlichen Verhältnisse die Schwierigkeiten des Verfahrens klarzumachen, so daß er am Schluß das Gefühl der unbedingten Vertrautheit und Sicherheit bei dessen praktischer Handhabung hatte. Diese Art hat sich damals voll bewährt und

ist auch heute bei der Ausbildung im ZYKLON-Verfahren noch nicht verlassen worden.

Nachdem die Möglichkeit, Cyankohlensäureester anzuwenden, infolge einer Bestimmung des Versailler Diktates entfiel, wurde auch die Lehrtätigkeit der DEGESCH auf viele Jahre unterbrochen, bis zunächst im T-GAS und später im TRITOX den Schädlingsbekämpfern wiederum für Kleinraum-entwesungen geeignete Mittel zur Verfügung gestellt werden konnten.

Jetzt mußten Wohnraumdurchgasungen mit den hochwirksamen Stoffen der DEGESCH in größerem Umfange erwartet werden, als es jemals zuvor möglich erschienen war. Allerdings trat gleichzeitig damit ein sehr ernstes Bedenken auf: das Mißtrauen gegen die meisten sogenannten „Kammerjäger“ seitens der Bevölkerung war so groß, daß der Ruf eines neuen an sich guten Verfahrens allein darunter leiden konnte, daß man es diesen Kreisen zur Anwendung überantwortete. Auf der anderen Seite mußte die DEGESCH auch nach ihren eigenen Erfahrungen den Kammerjägern erhebliches Mißtrauen entgegenbringen. Trotzdem entschloß sie sich, eine begrenzte Anzahl von Kammerjägern in ihrem neuen Verfahren T-GAS auszubilden, wobei sie von der Annahme ausging, daß sie bei gründlicher Überwachung und fachlicher Beeinflussung dieser Betriebe deren Zuverlässigkeit allmählich auf das gewünschte Maß bringen könne.

Daß das Mißtrauen gerechtfertigt war, zeigte sich bald darin, daß sehr viele der Ausgebildeten überhaupt nicht daran dachten, das Verfahren anzuwenden, sondern lediglich

die von den zuständigen Ministadien erteilte Anwendungsgenehmigung zum Schmuck ihrer Briefköpfe, und zur Bemäntelung ihrer „Geheimverfahren“ mißbrauchten. Dies lag damals sehr nahe, weil die Anwendungsgenehmigung noch nicht wie heute durch Nichtausübung innerhalb einer bestimmten Frist wieder hinfällig wurde.

Die DEGESCH war nun einmal vor die Entscheidung gestellt, sich entweder der allgemeinen Auffassung anzuschließen, daß der Versuch einer Hebung der Moral und des Berufskönnens der Kammerjäger aussichtslos sei, oder mit Nachdruck die Ansicht zu vertreten, daß nun endlich nach vielem Planen und Organisieren etwas geleistet werden müsse, um entweder den Nachweis der tatsächlichen Aussichtslosigkeit oder aber den der Verwirklichung der Bestrebungen zur Förderung dieses Berufsstandes zu erbringen. DEGESCH schlug den letzteren Weg ein: sie entschloß sich, eine Auslese unter den Schädlingsbekämpfern zu treffen, die ausgewählten Kräfte gründlich auszubilden und sie in jeder Weise zu überwachen und fachlich zu fördern.

Die Anzahl der vertrauenswürdigen Betriebe war zunächst nur klein. Es konnte nicht ausbleiben, daß sich darunter auch Leute befanden, die zwar zuverlässig und verantwortungsbewußt waren, doch längst nicht über die für Entwesungen notwendigen allgemeinen Kenntnisse verfügten. Die technische Ausbildung in den DEGESCH-Verfahren allein bedeutete noch keine grundlegende Erweiterung ihrer Kenntnisse. Trotzdem mußte ein

Zeit	MONTAG, DEN 5. DEZEMBER 1938	DIENS
8:15	Dr. Peters, Zweck und Aufbau des Fortbildungslehrgangs	Assessor S.
9:15	H. Mertens, Schädlingsbekämpfer der Zukunft	Dr. Peters, Vv. Warmblüter usw.
10:00	Prof. Dr. A. Hase, Was muß der Kammerjäger vom Haus und Zofel wissen?	Prof. Dr. A. Hase, gezeifensuren in Aussprache
11:00	Dr. Peters, Was ist Gas? (Mit Demonstrationen und abschließender Aussprache)	Besichtigung der Degas...
12:00	Gemeinsames Mittagessen	Gemeinsam
14:00	Prof. Dr. A. Hase, Hausingeziele II. Teil	Dr. Peters, Die Veracht Gasen auf Schadinsekten
15:30	Dr. Peters, Die wichtigsten Eigenschaften von Gasen und Natrium zur Schädlingsbekämpfung	Kultur-Tonfilm „Kleinkrieg“
16:00		H. Mertens, P...
17:00	Hr. Dr. Franz und H. Wiederhold, Besichtigung der Schädlingssammlung im Senckenberg-Museum	Aussprache
	SCHLUSS TÄGLICH 18 UHR Am Mittw	

Fortbildungslehrgang für Schädlingsbekämpfer vom 5.-7. Dez. 1938 in Frankfurt a. M.

Teilnehmerkarte

Nr. _____ für Herrn _____

Die Teilnehmer wohnen im Hotel Hamburger Hof, Poststr. 10-12 (vom Hauptbahnhof aus links) - Das gemeinsame Mittagessen wird in der Gaststätte Mainertsweg, Am Eisernen Steg, eingenommen.

Die Vorträge finden statt im Hause der Deutschen Gold- und Silber-Schneideanstalt, Weißfrauenstr. 9 (Fernruf 20121)

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m. b. H., Frankfurt a. M., Weißfrauenstraße 9 - Fernruf: 20121

* Karte dient als Anzeig für die Teilnahme an allen gemeinsamen Veranstaltungen.

Abb. 10. Einladung mit Vortragsfolge zum erste Fortbildungslehrgang der DEGESCH für Schädlingsbekämpfer.



Abb. 11 Praktische Übungen an den T-GAS-Geräten

solcher Anfang gewagt werden. Denn es gab auch nach dem Umbruch und der anschließend erfolgten Einreihung der Schädlingsbekämpfungsbetriebe in die Deutsche Arbeitsfront weder eine statistische Übersicht über diese Betriebe oder die Vorbildung ihrer Arbeitskräfte, noch war es möglich, die unzuverlässigen Elemente sicher zu ermitteln und auszuscheiden.

Zwar hatte von jeher auch der Staat im Hinblick auf seine Gesetzgebung im besonderen und die Belange der Volksgesundheit im allgemeinen ein Interesse daran, nicht nur die Anwendungsweise der hochwirksamen Stoffe zu regeln und zu überwachen, sondern sich auch um die Fortbildung der Schädlingsbekämpfer zu kümmern. Und andererseits war es selbstverständlich, daß auch die DAF, an Fortbildungsmaßnahmen denken mußte, nachdem sie die Kammerjäger als Schädlingsbekämpfer in der Fachschaft Freie Berufe zusammengefaßt hatte. Die letzte Anregung hierzu ging jedoch von der In den Jahren 1938 und 1939 begonnenen systematischen Fortbildungstätigkeit der DEGESH aus, die zu diesem Zeitpunkt ein erhöhtes Interesse an der Schaffung eines fachlich und kaufmännisch zuverlässigen Schädlingsbekämpferstandes hatte.

Neben dem durch seine Feuergefährlichkeit für sehr umfangreiche Anwendung kaum in Frage kommenden T-GAS-Verfahren hatte DEGESH im TRITOX (Trichloracetonitril) ein neues Mittel zur Wohnraumentwesung zur Verfügung stellen können, das dank besonderer Eigenschaften erheblich ungefährlicher als T-GAS erschien und daher einem weit größeren Kreise von Schädlingsbekämpfern überlassen werden durfte. Der Ausbau dieser hochwirksamen DEGESH-Verfahren zur Wohnraumentwesung, deren eine ungewöhnliche Ausbreitung versprach, ließ eine gründliche fachliche Vorbildung der darin auszubildenden Schädlingsbekämpfer dringend notwendig erscheinen. Daher mußte von der bisher üblichen einseitigen Ausbildung, die sich nur auf die technische Handhabung des jeweiligen Verfahrens beschränkte, abgegangen und darüber hinaus eine allgemeinere Fortbildung der Angehörigen dieses Berufes angestrebt werden. Daraus

entwickelten sich die Ausbildungs- und Fortbildungslehrgänge der DEGESH, die dann sehr bald die Unterstützung der Deutschen Arbeitsfront und des Staates fanden, so daß sich inzwischen das folgende Zusammenwirken schon sehr bewährt hat: Die Lehrgänge werden durch die Reichsanstalt für Wasser-, Boden- und Lufthygiene beaufsichtigt, durch die Deutsche Arbeitsfront veranlaßt und organisiert und in ihrem fachlichen und praktischen Teil mit Lehrkräften der DEGESH durchgeführt.

Der Erfolg dieser Lehrtätigkeit läßt sich daran ermessen, daß allein in den letzten drei Jahren 14 Lehrgänge für Schädlingsbekämpfer mit insgesamt 523 Teilnehmern in den verschiedensten Orten des Reiches, u. a. auch in der Ostmark, abgehalten worden sind. Dabei ist festzustellen, daß die Schädlingsbekämpfer mit stets wachsender Anteilnahme die Lehrgänge besuchen und manche Teilnehmer sich freiwillig wiederholt dazu eingefunden haben. Sie sehen heute in der behördlichen Regelung der Anwendung hochwirksamer Stoffe keine Hemmung ihrer Tätigkeit mehr und begrüßen die Einschaltung von Staat und DAF in diese Fortbildungsmaßnahmen.

Lehrgänge fanden statt:

Lehrgänge fanden statt:	Teilnehmerzahl
1. vom 5.—7. 12. 1938 in Frankfurt/Main	46
2. „ 9.—11. 1. 1939 „ Frankfurt/Main	48
3. „ 27. 2.—1. 3. 1939 in Oranienburg	57
4. „ 5.—6. 5. 1940 in Essen	50
5. „ 27.—29. 5. 1940 „ Leipzig	38
6. „ 21.—24. 6. 1940 „ Hannover	18
7. „ 5.—8. 8. 1940 „ Wien	49
8. „ 4.—6. 11. 1940 „ München	23
9. „ 24.—26. 2. 1941 „ Magdeburg	57
10. „ 12.—16. 5. 1941 „ Stettin	36
11. „ 6.—8. 12. 1940 „ Frankfurt/Main (Buchführungslehrgang)	52
12. „ 17.—19. 2. 1941 „ Düsseldorf (Buchführungslehrgang)	15
13. „ 25.—29. 8. 1941 „ Dresden	28
14. „ 24.—28. 11. 1941 „ Dresden	26

Neben die Aufgabe der Unterweisung der privaten Schädlingsbekämpfer trat sehr bald die Notwendigkeit, Angehörige der Wehrmacht, der Waffen-SS und des RAD auf Sondergebieten, wo der Einsatz der privaten Schädlingsbekämpfer unmöglich erscheint, in den dafür geeigneten hochwirksamen Verfahren zu unterrichten. Auch dieses Erfordernis kann nur durch Abhaltung geschlossener Lehrgänge erfüllt werden, die in die-



Abb. 12 Teilnehmer des ersten Fortbildungslehrganges der DEGESH für Schädlingsbekämpfer.

11-9047 - 15-

sem Falle erst die Voraussetzungen für das Verständnis der Durchgasungs-
tätigkeit schaffen und daher die einfachsten Begriffe über das Ungeziefer,
seine Entwicklung, seine Bedeutung usw. grundlegend vermitteln müssen.
Allerdings liegen die Voraussetzungen bei dieser Unterrichtsgruppe anders
als bei den privaten Schädlingsbekämpfern. Die Teilnehmer kommen hier
nicht aus eigenem Antrieb zu den Lehrgängen, sondern werden dazu ab-
kommandiert. Trotzdem war auch hier bis jetzt stets ein sehr befriedigen-
der Erfolg zu verzeichnen; Wenn auf den einfachsten Tatsachen aufgebaut
und auf jeden unnötigen Ballast, wie etwa verwickelte wissenschaftliche
Abhandlungen, schwer erklärbare Fachausdrücke, verzichtet wird, hatte
man die Genugtuung, daß sich alle Lehrgangsteilnehmer schnell in ihre
Aufgabe hineinfanden und nicht nur mit Lust und Liebe, sondern auch mit
Sachkenntnis und Verantwortungsgefühl sich auf ihren besonderen Dienst
vorbereiteten.

So wurden u. a. im Flughafen Rhein-Main innerhalb der letzten Monate 6 Lehrgänge dieser
Art für Luftwaffen-Sanitätsdienstgrade abgehalten und an zahlreichen anderen Orten,
u. a. auch in Paris, Sanitätsdienstgrade des Heeres vornehmlich im TRITOX-Verfahren
ausgebildet.

Eine besondere Erziehungsaufgabe ist daraus erwachsen, daß Hundert-
tausende ausländischer Arbeitskräfte in großen Betrieben, wie z. B. den
Reichswerken Hermann-Göring in Braunschweig und Linz, den Kruppwerken
in Essen eingesetzt und dort in umfangreichen Wohnlagern untergebracht
worden sind. Die größte Anzahl dieser Arbeiter stammt aus den Balkan-
ländern, und wer einmal die dortigen Lebensverhältnisse kennengelernt
hat, den wird es nicht wundern, daß die Ungezieferbekämpfung in den
genannten Wohnlagern zu einer brennenden Tagesfrage geworden ist.
Bei der großen Ausdehnung der Lager und der durch häufigen Beleg-
schaftswechsel und Urlaubsfahrten erhöhten Gefahr der Neuverschleppung
müssen besondere, mit den örtlichen Verhältnissen gut vertraute Trupps
eingesetzt und entsprechend ausgebildet werden. Wie die Erfahrung ge-
zeigt hat, bleiben sie auch in der nötigen Übung, so daß ihr Einsatz und
ihre Ausbildung um so eher verantwortet werden können, als andere Kräfte
nicht zur Verfügung stehen.

Eine weitere Sonderaufgabe für die Unterweisung in den DEGESCH-Ver-
fahren wird mehr noch als bisher in Zukunft darin zu sehen sein, daß auch
diejenigen Personen unterrichtet werden müssen, die sich von Amts wegen
— z. B. als Amtsärzte, Gesundheitsaufseher usw. — mit der Überwachung
der Anwendung der hochwirksamen Stoffe abgeben müssen. Wohl geben
hierfür die Verordnungen gewisse Grundlagen, auch Veröffentlichungen
und Werbeschriften tragen zur Kenntnis der neuen Verfahren bei, aber
eine wirkliche Vertrautheit kann erst angenommen werden, wenn der
Betroffene selbst einmal das Verfahren mit eigenen Augen gesehen, oder,
besser noch, es selbst einmal angewendet hat. Aus diesem Grunde haben
es sich die DEGESCH selbst und ihre Vertretungen angelegen sein lassen,
nicht nur mit den oben genannten Personen Fühlung zu bekommen und zu

erhalten, sondern bereits die mit ihrer allgemeinen Ausbildung betrauten
Einrichtungen, wie z. B. die hygienischen Universitätsinstitute, die Landes-
desinfektorenschulen und andere weitgehend zu unterrichten. Es ist klar,
daß die Erfüllung dieser Pflicht auch schon in den Jahren vor dem Krieg
unter mancherlei Schwierigkeiten zu leiden hatte, denn alles war ja im
Aufbau und in der Umwandlung begriffen. Es darf aber auch als selbst-
verständlich vorausgesetzt werden, daß die DEGESCH gerade auf diesem
Gebiete nach dem Kriege bestrebt sein wird, mehr zu tun als bisher; Vor-
bereitungen dazu sind bereits im Gange.

Zum Schluß sei noch darauf hingewiesen, daß nicht nur im T-GAS- und
TRITOX-Verfahren (neuerdings auch im VENTOX-Verfahren) der DEGESCH
eine derartige Ausbildung erforderlich ist, sondern daß Gruppen- und
Einzelausbildungen auch in den anderen DEGESCH-Verfahren (CARTOX,
CYANOGAS) sowohl aus technischen Gründen als auch in Beachtung be-
hördlicher Vorschriften erforderlich sind. Gerade bei dem für den Getreide-
schutz wichtigen CARTOX-Verfahren sind in gleicher Weise die zivilen
Lagerhalter als auch viele Wehrmachtstellen in hohem Maße an der zu-
verlässigen Ausbildung des Bedienungspersonals ihrer Begasungsfilos
interessiert. Das gleiche gilt für die Gewächshausbegasung mit CYANOGAS
oder die Vernichtung der Reblaus an Versand- und Setztrieben mit CALCID
und die Pflanzenquarantäne zur Vermeidung des San-Jose-Schildlaus-
befalls. Besondere Bedeutung kommt zur Zeit auch der Ausbildung des
Bedienungspersonals der Blausäure-Entlausungskammern zu.
Im CARTOX-Verfahren wurden bis jetzt insgesamt 803 Personen in 139 Betrieben ausgebildet.

Mit diesen Ausführungen konnte nur ein Überblick über Bedeutung und
Umfang der Ausbildungstätigkeit der DEGESCH gegeben werden. Wir
dürfen mit Genugtuung feststellen, daß uns mit der Eigenart der hoch-
wirksamen Gasverfahren in dieser Hinsicht eine besondere verantwort-
liche Aufgabe zugewachsen ist, die wir den Anforderungen entsprechend
bisher mit Erfolg bewältigt haben.

Forschungsziele und Forschungserfolge des DEGESCH-Laboratoriums

von Dr. GERHARD PETERS

Die DEGESCH konnte im ersten Jahrzehnt ihres Bestehens, also in den Jahren 1917—25, nur eine Aufgabe: Ausbau des ZYKLON-Blaustoff-Verfahrens sowohl in technischer als auch in wirtschaftlicher Hinsicht. Es galt, in allen Erdteilen die **Gewächsaufzucht** mit Blausäure einzuführen und fest zu verankern. Blausäureverweine sind in dieser Absehung mit einer Abkürzung zwischen DEGESCH und der von ihm einzig amts zu nehmenden Konkurrenz in den Vereinigten Staaten, der American Cyanamid Company, das klar zutage bröckel, welche Stellung sich das junge deutsche Unternehmen in kurzer Zeit erlangen mußte. DEGESCH erhielt im Austausch gegen ihre eigenen ZYKLON-Händlerrechte und Anwendungsrechte in den Staaten alle entsprechenden Rechte in fast der ganzen übrigen Welt un- umstritten zugesprochen. Damit war die Grundlage zu dem vorläufig endstehenden Netz von Niederlassungen und Vertretungen der DEGESCH an allen wichtigen Plätzen der Welt geschict.

In den Jahren 1927/30 trafen in Bahnen der DEGESCH zur ZYKLON-Blaustoffe zwei neue Verfahren: Die Blausäuregärung und Gewächsaufzucht mit **Cyanidgas** (CALCID und CYANO-GAS) und die Verweilraumverfahren mit **Aethylenoxyd** (T-GAS). Das DEGESCH-Laboratorium, das sich bis dahin nur mit Fragen der Herstellbarkeit und der gelegentlichen Nachprüfung von Konkurrenzverfahren zu befassen hatte, mußte sich nun um die schiedenden Anbau-Verfahren und Anwendungsgebiete der neuen Verfahren mühen mit anderen Mitteln nachprüfen, als dies bisher für die Blausäure nötig erschienen war. Im Vordergrund waren zunächst biologische Aufgaben zu lösen, um die besten und besten Folgen der verschiedenen Arten der Verfahren zu lösen, um im Konkurrenzkampf — insbesondere im Ausland — besondere Methoden der Umverteilung gegen



gut eingeführt, wenn auch immer nur ein- malige Verfahren zu ent- wickeln. So setzte sich das CALCID in Spanien, Italien, Südfrankreich, Ägypten und Australien ge- wöhnlich einzeln- weise, biologische und chemische Verfahren ein, weil die tech- nischen Eigenschaften und die Anbau- und Aufzucht der

Abb. 11. Biologisches Laboratorium

DEGESCH mit exakten wissenschaftlicher Methodik in einem Wettkampf, der nicht selten zu Wettbewerben im Sinne eines Max Eyth'schen Vorbildes führte, sowohl die staatlichen Organe als auch die Privatinteressenten beeindruckte.

Am entscheidendsten aber war für die weitere Entwicklung der Arbeiten der Umstand, daß mit der Einführung des T-GAS-Verfahrens erstmalig die Monopolstellung der Blausäure als des „einzig hochwirksamen“ Gases zur Schädlingsbekämpfung erschüttert wurde. Die Entdeckung der insektiziden Eigenschaften des Aethylenoxyds war letzten Endes auf rein wissenschaftliche Überlegungen amerikanischer Forscher zurückzuführen. Daraus entstand im Laboratorium der DEGESCH die Erkenntnis von der **Notwendigkeit systematischer** Suchens nach neuen und jeweils besseren Mitteln. Die Ansätze zu biologischen Kontrollen wurden ausgebaut und viel Mühe daran gewendet, eine Methodik für die einigermaßen zuverlässige Be- urteilung und Vergleichsbewertung gasförmig wirkender Stoffe in ihrer Eignung als Schädlingsbekämpfungsmittel zu entwickeln.

Im Laufe der Jahre gelang es, eine Untersuchungsweise zu finden und aus- zubauen, die bei der Prüfung neuer Mittel in kürzester Zeit zunächst die wichtigste Frage zu beantworten erlaubt, nämlich die, ob das fragliche Chemikal grundsätzlich überhaupt als Durchgasungsmittel geeignet ist und mit seinen biologischen und technischen Eigenschaften den schon be- stehenden Verfahren überlegen werden kann, im Bejahungsfall also weiterer Erforschung wert ist. Manche wertvollen und noch mehr wertlose Hinweise konnten so im DEGESCH-Laboratorium sofort in ihrer tatsächlichen Bedeutung erkannt und entsprechend aufgegriffen oder abgelehnt werden.

So konnte eine nur vorläufige Prüfung des Methylchlorids, das von einem großen Industrieunternehmen des Auslandes als entscheidend „neues“ Durchgasungsmittel in der ganzen Welt vorzeitig bekannt gemacht worden war, sofort zu einem eindeutig ablehnenden Urteil der DEGESCH; die Entwicklung der letzten Jahre hat dies inzwischen in richtig bestelliger Ungeschicklichkeit bestätigt. Die vorzüglichen insektiziden Eigenschaften des Methylchlorids in vielen Laboratorium schon sehr früh erkannt, das Chemikal aus der bisherigen Entwicklung aber herausgelassen, weil beim heutigen Stande der Technik seine enorme Giftgefahrlichkeit für Menschen auf den dafür in Frage kommenden Anwendungsgebieten noch sehr ernst genommen werden muß. Diese beiden Beispiele zeigen, mit verschiedenen Vorzeichen, den Wert und die Zuverlässigkeit der auf lang- jährige Erfahrungen und auf viel Bemühen erzielten Bewortungsweise des DEGESCH-Laboratoriums.



Abb. 14. Strömungsapparatur für biologisch-chemische Untersuchungen

Erfreulicherweise hat die laufende Überführung vieler Dutzende von interessant erscheinenden Stoffen bereits in zwei Fällen zur **Auffindung von grundsätzlich neuen und wichtigen Durchgasungsmitteln** im DEGESCH-Laboratorium geführt. Im Falle des **TRITOX** hat sich die Beurteilung, die das DEGESCH-Laboratorium von vornherein dem neuen Mittel zuteil werden ließ, im Laufe der Jahre als vollständig richtig erwiesen. Aus dem von manchen Fachleuten zunächst noch stark angezweifelteten ersten Versuchsaugen zum TRITOX-Verfahren ist innerhalb drei Jahren ein Durchgasungsmittel entstanden, das heute aus der Reihe der für nationale Entwicklungsarbeiten nicht mehr wegzudenken ist und in Zukunft nach Überwindung der derzeitigen Herstellungsschwierigkeiten noch eine allgemein wichtige Rolle zu spielen haben wird. Ähnlich verhält es sich mit dem im Laufe der letzten Jahre bekanntgegebenen DEGESCH-Mitteln **N** und **VENTOX**, die ebenfalls nach Überwindung manchen unberechtigten Vorurteils schon heute von einem großen Kreise von Sachkennern richtig eingeschätzt werden und deren Einsatz im größtmöglichen Umfange jetzt ausdrücklich gewünscht wird.

Daneben hat die rechtzeitige Erkenntnis der Notwendigkeit systematischer Erforschung von Durchgasungsmitteln zur **Schaffung wissenschaftlicher Grundlagen der Schädlingsbekämpfung mit Gasen**, insbesondere der **Durchgasungstechnik** geführt. Zahlreiche aus dem DEGESCH-Laboratorium stammende technische und wissenschaftliche Mitteilungen und mehrere Monographien haben sich in dieser Richtung nutzbringend ausgewirkt und allgemeine Anerkennung gefunden.

Ein Aufgabengebiet hat seit langem unser besonderes Interesse gefunden, wenn auch über die vielen schon vorliegenden Einzelergebnisse erst in absehbarer Zeit zu berichten sein wird, die wenig geklärten **biologischen Zusammenhänge** der Empfindlichkeit der verschiedensten Insekten und ihrer Entwicklungsstadien gegenüber den verschiedensten Gasen. Alle reagieren sie unterschiedlich, die Kornkäfer, Brotkäfer, Diebskäfer, Teppichkäfer, Milben oder die Wanzen, Lause, Kakerlaken, Silberfischchen und wie die Hunderte als Schädlinge oft nicht unwichtigen Insekten alle heißen. Eine Unsumme von exakten Beobachtungen muß gesammelt werden, ehe hier einige zuverlässige Gesetzmäßigkeiten abgeleitet werden können. Ein unerschöpfliches Forschungsgebiet ist hier noch kaum erschlossen worden.

Ein besonders augenfälliges Beispiel für die Bedeutung solcher Untersuchungen ist im Zusammenhange mit den zu Beginn dieses Krieges notwendig gewordenen **Entlausungsmaßnahmen** gegeben. Es galt, die Bedingungen sicherzustellen, unter denen die Bläusaure bei kürzester, d. h. nur 1stündiger Einwirkungszeit mit Sicherheit eine restlose Abtötung aller Läusestadien bewirkt. Dabei war nicht nur der Einfluß der Gaskonzentration in Abhängigkeit von der Einwirkungsdauer, sondern auch als Funktion der Temperatur zu ermitteln. Gleichzeitig mußten nach Klärung der chemisch-biologischen Beziehungen die technischen Voraussetzungen für eine der-

art kurzfristige Anwendung der ZYKLON-Blausäure geschaffen werden. Im Laboratorium wurden die Empfindlichkeitsgrade der verschiedenen Läusestadien gegenüber den praktisch in Frage kommenden Blausäure-Gasstärken bei verschiedenen Temperaturen genau ermittelt; im Konstruktionsbüro entstand die inzwischen in mehreren Hundert Anlagen bestens bewährte Kreislaufanordnung für die von der DEGESCH vorgeschlagenen Standard-Entlausungskammern, die die Sicherheit der Handhabung der ZYKLON-Blausäure und ihre Wirksamkeit zu erhöhen gestattet.

Eine andere, ebenfalls zur Zeit besonders wichtige Aufgabe lag in der Feststellung der untersten Temperaturgrenzen, bis zu denen eine Durchgasung mit ZYKLON-Blausäure noch technisch und biologisch gerechtfertigt ist. Es ist im Hinblick auf die besonderen Verhältnisse in Rußland wichtig zu wissen, daß die Entwesung von Unterkünften noch bis zu Raumtemperaturen von -15° bis gegebenenfalls sogar -20° C Erfolg verspricht, wenn die Einwirkungszeit etwas verlängert wird. Die Verdampfungsgeschwindigkeit der Blausäure ist trotz Unterschreitung ihres Gefrierpunktes in diesem Temperaturgebiet noch ausreichend und auch ihre Wirkung auf Wanzen und Wanzen Eier befriedigend.

Es ist nicht zum wenigsten der hier kurz umrissenen Gesamtleistung des DEGESCH-Laboratoriums zu verdanken, wenn unser Unternehmen nicht nur infolge der Ergebnisse seiner praktischen Arbeit, sondern auch wegen der Gründlichkeit seiner wissenschaftlich-technischen Beiträge zur Entwicklung der deutschen Schädlingbekämpfung sich als **führend** auf seinem Fachgebiet bezeichnen darf. Mit dem Ausbau ihrer alten Verfahren und mit der Auffindung neuer Mittel ist die DEGESCH stets an der Spitze der Entwicklung geblieben.

Damit ist auch die Zielsetzung für die weiteren Arbeiten ihres Betriebs- und Forschungslaboratoriums gegeben; sie heißt: Verbreiterung des Arbeitsgebietes durch Auffindung neuer Mittel, Ausweitung der Einsatzfähigkeit gasförmig wirkender Stoffe zur Schädlings- und Ungezieferbekämpfung, Verfeinerung der wissenschaftlichen Untersuchungsmethodik zur Auffindung und Beurteilung besserer Mittel, Klärung der vielen noch offenen biologisch-chemischen Fragen zur Wirksamkeit der gegebenen Mittel auf Schädlinge und Materialien. Wenn schon die Kriegszeit uns Erfolge in dieser Richtung ermöglichte, wie sehr dürfen wir uns auf die Arbeit kommender Friedensjahre freuen!



Abb. 15. Versuchskammern der DEGESCH

Großraumentwesung und der Einsatz der neuen DEGESCH-Verfahren N₁ und VENTOX im Bereich des Mil.-Bef. Frankreich.

Von Dr. HANS GRAFENBERGER

I. Allgemeines.

In den besetzten französischen Gebieten ist im Laufe des vergangenen Jahres bezüglich der Schädlinge- und Ungezieferbekämpfung gemeinsam von Wehrmacht und Industrie ein Weg beschritten und erprobt worden, der sich nach anfänglichen Experimenten gut bewährt hat und deshalb besondere Erwähnung verdient.

Es erubrigt sich, auf Notwendigkeit und Umfang durchgreifender Maßnahmen gegen Ungeziefer und Schädlinge in Frankreich einzugehen, denn es war vom ersten Vormarschtag an klar, daß dort nicht die im Bezug auf Wohnungshygiene und Sauberkeit erfreulichen Verhältnisse wie etwa in Holland und den Nordstaaten anzutreffen waren. Unsere hohen Erwartungen wurden noch übertroffen: wir wußten bald warum wir über Wochenlang nur in Zelten schliefen, als in einer französischen Heeresunterkunft; wer einmal eine französische Kaserne gesehen hat — gar eine in der gelegentlich Kolonialtruppen gelegen hatten — der weiß, daß man einem deutschen Soldaten so etwas als Dauerquartier nicht ohne vorherige Entwanzung zumuten kann.

Wie war aber nun die Lage nach dem Waffenstillstand? Die Truppe in Stärke von mehreren Armeen mußte über feste Quartiere verfügen. Riesiges ist damals im Laufe der Monate geleistet worden, um aus dem Vorhandenen saubere, wohnliche Kasernen und Unterkünfte zu machen. Daß dabei auch die Ungezieferbekämpfung einen nicht geringen Anteil hatte, möge eine einzige Zahl zeigen: Rund 12 Millionen qm Wohnraum wurden seither allein von der DEGESCH und ihren Tochtergesellschaften, d. h. den mit Blausäure arbeitenden Firmen im besetzten Frankreich einschließlich Elsaß-Lothringens durchgast.

Zunächst standen hierfür aber nur die wenigen kleinen Unternehmen im Lande zur Verfügung, die vorwiegend mit Schwefel arbeiteten, gelegentlich sich auch als völlig unzuverlässig erwiesen. Unterkauffentwesung mit **Blausäure** gab es überhaupt nicht, da letztere in Frankreich behördlich seitens nur zur Schiffs- und Mühlenpegasung zugelassen war. Hier mußte darum sehr rasch die Organisation der DEGESCH eingeleitet werden, wobei sofort noch einige andere Schädlingbekämpfer aus dem Reich beordert, sofort nach dem Vormarsch die Arbeit, jedoch war der Bedarf an Drogen gasungen bald so groß, daß die Entwesungsstubbs kaum mehr aus dem Bezirk herauskamen, wenn dort ihre Existenz bekanntgeworden war.

andere Bezirke aber ohne Hilfe blieben und vor allem nicht wußten, wohin sie sich wenden sollten.

Um dem abzuhelpen, wurde auf Vorschlag der DEGESCH von der zuständigen Stelle, dem Lt.-San.-Offz. beim Mil.-Bef. Frankreich, eine „Verteilungsstelle für Durchgasungen“ eingerichtet mit der Aufgabe, die zur Verfügung stehenden Kräfte dem Bedarf gemäß einzusetzen. Voraussetzung hierfür war, daß

1. auch die in Frage kommenden französischen Firmen arbeitsfähig gemacht wurden,
2. möglichst alle Entwesungsaufträge über diese Stelle geleitet wurden.

Es wurde zunächst die Personal- und Materialfrage gelöst, d. h. für Freilassung französischer Fachkräfte, soweit sie sich in deutscher Kriegsgefangenschaft befanden, gesorgt und mit Hilfe der Heeresunterkunftsverwaltung in Paris ein größeres ZYKLON-Lager eingerichtet. Die bodenständigen Einrichtungen der Bezirkschefs, Feld- und Kreiskommandanturen wurden durch Befehl des Mil.-Bef. bis hinunter zu den örtlichen Unterkunftsverwaltungen entsprechend unterrichtet

Diese schicken seitdem alle Anträge an Hand von Formularen direkt an die Verteilungsstelle, welche sie jeweils der gerade in Frage kommenden deutschen oder französischen Firma — deren Trupps auf dauernde Verbindung mit der Verteilungsstelle angewiesen sind — zuteilt und Material-, Transport- und Beschaffungsfragen regelt, ohne auf die geschäftliche Seite Einfluß zu nehmen. Unnötige Konkurrenzbestrebungen wurden durch die Einführung von Festpreisen für Wehrmächtsaufträge ausgeschaltet

Dieser Aufgabenkreis wurde sehr bald in doppelter Hinsicht erweitert. Zum einen zeigte sich, daß neben den vorwiegend für Großraumentwesung in Frage kommenden Trupps der Privatfirmen auch wehrmachtseigene Trupps zur Durchführung der vielen kleineren Arbeiten dringend notwendig waren. Im Hinblick auf die Wichtigkeit der Entwesung hatte der Heeresarzt schon Anfang 1941 bei allen Mil.-Bef. der besetzten Gebiete die Ausbildung von Sanitätspersonal in den bei der Wehrmacht eingeführten — in der H. Dv. 194 beschriebenen — Entseuchungs- und Entwesungsverfahren sowie in der Anwendung von TRITOX befohlen, was in Paris unter Mitwirkung der DEGESCH in einem dreiwöchigen Lehrgang durchgeführt wurde. Aus diesem Personal wurden dann für das besetzte Frankreich insgesamt 6 Entseuchungs- und Entwesungstrupps zu je 1 Uffz. und 3 Mann aufgestellt und ausgerüstet, die sich seitdem mehrfach bewährt haben. Ihr Einsatz ermöglichte die Durchführung von Arbeiten, die vorher aus Personal-mangel nicht möglich gewesen waren. In immer enger werdender Zusammenarbeit mit den anderen Wehrmachtsteilen konnte auch diesen damit in Notfällen geholfen werden. Vor allem aber konnte durch Zusammenfassung mehrerer Trupps bzw. die Heranbildung von Spezialtrupps

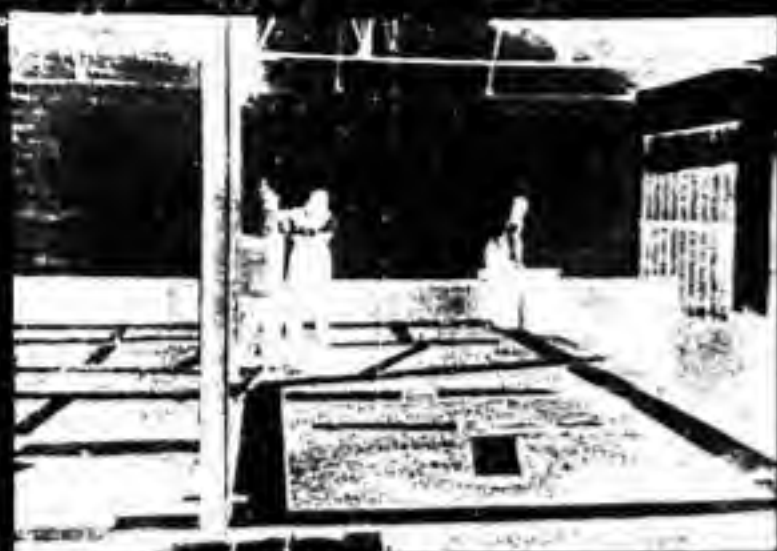


Abb 16. Getreideentkuferung mit N_2 auf Schuttboden.

ersten Male in größerem Maße ein neues Mittel eingesetzt, das „ N_2 “ der DEGESCH.

In zahlreichen Heeresverpflegungslagern waren im besetzten Frankreich sehr große Getreidemengen, vor allem Hafer, aufgestapelt, die teilweise so stark vom Kornkufer befallen waren, daß über die übliche Getreidebearbeitung hinaus sofortige Maßnahmen unbedingt notwendig wurden.

Auch auf diesem Gebiet der Schädlingsbekämpfung, das gerade für Frankreich als Folge des Krieges sehr an Bedeutung gewinnt, erwies sich die französische Industrie als rückständig. Das früher gelegentlich benutzte Chlorpikrin ist nicht mehr verfügbar, die Anwendung des Aregind- oder Cartoxverfahrens durch die Bauweise der an sich zahlreich vorhandenen Silos ausgeschlossen, da besondere Begasungszellen nirgends vorhanden sind und in so kurzer Zeit nicht improvisiert werden können. Schuttbodenbegasungen nach dem bei uns gebräuchlichen DELICIA-Verfahren sind aus Personalmangel wie auch wegen der durch Raummangel bedingten durchweg zu großen Schütthöhe von 1,80 bis 2,00 m nicht auszuführen.

Hier bot eine gute Aushilfe das bei der DEGESCH zur Zeit noch in der Entwicklung befindliche N_2 -Verfahren, dessen besonderer Vorteil, neben der sicheren Wirkung selbst, bei so großen Schütthöhen in der Einfachheit der Handhabung sowohl auf Schuttbden wie in Silozellen liegt. Dies gestattete die Anwendung des Mittels durch **kurzfristig ausgebildetes Wehrmachtspersonal**, was unter den gegebenen Umständen entscheidend war.



Die technische Durchführung vollzog sich wie folgt:

Schuttboden. Mittels einer als Spieß ausgebildeten Sonde, die durch Schlauch mit dem etwas hochgestellten N_2 -Behälter verbunden ist, wird in Abständen von etwa 1 m jeweils eine kleine

Abb 17. Mit N_2 behandeltes Getreide wird mit Zelten abgedeckt

eine andere zur Zeit besonders wichtige Aufgabe bewältigt werden, auf die noch näher eingegangen werden wird.

Kornkuferbekampfung mit N_2 .

Eine zweite wesentliche Erweiterung des Aufgabenkreises kam mit der dringenden Notwendigkeit der Bekämpfung von Vorratsschadlingen, vor allem des Kornkufers. Hierbei wurde zum

Menge der Flüssigkeit (200—300 ccm) in das Getreide eingegeben, wobei der Arbeiter auf der mit Laufbrettern belegten Getreidescheibe herumgeht und nichts zu tun hat, als den Spieß einzustechen und ein Ventil zu öffnen. Einstechhäufigkeit und -tiefe hängen von Art und Schütthöhe des zu begasenden Getreides ab, sind aber einfach vorzuschreiben. Die jeweils eingegebene Menge wird durch ein gut sichtbares Flüssigkeits-Standglas überwacht. Die Flüssigkeit verdunstet im Getreidehaufen bei nicht zu hohen Getreidetemperaturen dann so allmählich, daß man bei kleineren Objekten sogar ohne Gasschutz arbeiten könnte. Aus Sicherheitsgründen wird dieser trotzdem beibehalten, da der Stoff auch für Warmblüter nicht ungefährlich ist. Die Wirkung des Gases auf Kornkäfer ist durch eingehende Versuche als vorzüglich festgestellt worden; genügende Verteilung und Tiefenwirkung ist ebenfalls gewährleistet. Bei einer Einwirkungszeit von etwa 5 Tagen wurde durchweg 100%iger Erfolg konstatiert. Genügend dichte Räume wurden dabei im ganzen abgedichtet, in offenen Hallen lagernde Getreidescheiben nach der Beschickung mit Zeltplanen abgedeckt.

Mit diesem zunächst noch provisorischen und auf die besonderen Verhältnisse abgestellten Verfahren war es immerhin möglich, mit zwei sich ständig ablösenden Trupps zu 2 Mann, 2 Geräten und einem 5. Mann zum Materialtransport in 2 1/2 Stunden 500 Tonnen zusammenhängend zu begasen. Insgesamt sind im Herbst 1941 rund 10 000 Tonnen Hafer so begast worden, wobei nur 2 Techniker aus Deutschland zur Verfügung standen. Das Material wurde dabei in normalen Benzin-Tankwagen transportiert, was die Beweglichkeit sehr erhöhte. Wegen Materialmangels — ein Waggon mit über 2000 Liter N₂ blieb monatelang unauffindbar — mußten die Arbeiten zunächst eingestellt werden.

Silozellen. Noch einfacher erwies sich die Anwendung des N₂ in der Silozelle. Hier war zunächst versucht worden, normal gefüllte Zellen mittels einer transportablen Kreislaufeinrichtung zu begasen, indem jeweils zwei benachbarte Zellen mit Rohrleitung über einen Hochdruckventilator verbunden wurden. Dieses Verfahren scheiterte jedoch an der Undichtigkeit und schlechten Bauweise der Silozellen, da das Gas nach allen Seiten abgedrückt wurde und so kein richtiger Kreislauf zustande kam. Es wurde deshalb ein anderer, an sich bekannter und sehr einfacher Weg beschritten: das N₂ wurde gleichzeitig mit dem Füllen der Zellen beim Umlauf eingegeben.

Die Arbeitsweise ist folgende: Aus einer Kanne läßt man die Flüssigkeit über einen kleinen Tropfer in den einfließenden Getreidestrahle laufen, so daß sie sich in der Zelle mit diesem gleichmäßig verteilt. Die notwendige Tropfgeschwindigkeit, welche sich aus Füllgeschwindigkeit und Dosierung ergibt, läßt sich zu Anfang einstellen, so daß man lediglich ab und zu die Vorratskanne auffüllen muß. Ein Standrohr und die Ausführung der Tropfers in Glas ermöglichen eine laufende einfache Kontrolle. Durch Anbringen einer kleinen Fallklappe in dem Füllarm (Bild 4) und Abdichten des Zellendeckels mit Lehmteig wird der Gasverlust so gering gehalten, daß man bei offenem Fenster ohne jede Gasbelästigung, also ohne Gasschutz arbeiten könnte, so daß der übrige Betrieb überhaupt nicht beeinträchtigt wird. Das Verfahren erfordert also praktisch keine besondere Ausbildung, sondern lediglich etwas Aufmerksamkeit.



Abb 18. Aufhängen der Kleidungsstücke in behelfsmäßig eingerichteter Begasungskammer

Eine besondere Lüftung des mit N_2 begasten Getreides erwies sich als nicht erforderlich; die angewandten Mengen N_2 — 150—200 ccm pro Tonne Getreide — sind an sich recht gering. Es sei noch darauf hingewiesen, daß die absolute Ungefährlichkeit für das Getreide durch Fütterungs-, Back- und Keimversuche ausreichend geprüft worden war.

So versprechen die hervorragenden Eigenschaften dieses Stoffes eine beachtliche Bereicherung im Kampf gegen den Kornkäfer und andere Vorratsschädlinge. Weitere Großversuche werden dies noch zeigen. Daß er sich auch sehr gut bei der Durchgasung verweuchter leerer Silogegebäude bewährte, in denen die Flüssigkeit dank der raschen Verdunstung einfach mit Gießkannen auf dem Boden versprengt werden könnte, sei nur am Rande erwähnt.

Behelfsmäßige Entlausung mit VENTOX.

Eine weitere Bedeutung hat der besprochene Stoff gerade in der letzten Zeit im VENTOX Verfahren gewonnen, das in Frankreich schon in größerem Maße zur Truppenentlausung Verwendung findet. Hier war die Notlage ähnlich, ja, noch dringender als bei der Kornkäferbekämpfung, als mit dem Eintreffen mehrerer Divisionen aus dem Osten das Problem der Entlausung

plötzlich ein Ausmaß annahm, dem die vorhandenen bodenständigen Einrichtungen und transportablen Heißluftgeräte in keiner Weise gewachsen waren. Wieder wurde aus bei Versuchen gemachten Erfahrungen — besonders über die genau untersuchte sehr große Wirksamkeit des Stoffes gegenüber Läusen und Nissen — mit vorhandenen einfachen Geräten ein Verfahren entwickelt, mit welchem von 2 Trupps kurz ausgebildeten Sanitätspersonals in wenigen Wochen die Hauptmasse von 3 Divisionen erfolgreich und ohne Zwischenfall entlausen werden konnte.

Die Aufgabe war, ganze Transporte sofort nach Ausladung in kürzester Zeit, d. h. noch vor Beziehen der endgültigen Quartiere, hundertprozentig zu entlausen. Zur Verfügung



Abb 19. Einsprühen der VENTOX-Flüssigkeit von außen in die Begasungskammer

standen dabei nur in den fraglichen Räumen jeweils erkundete Badeanlagen zur gleichzeitigen körperlichen Entlausung der Männer; alles andere mußte improvisiert werden. Voraussetzung für eine solche Leistung war eine genügend kurze Einwirkungszeit — normalerweise nicht länger als 1 Stunde —. Dies machte eine **Kombination von Gas und Wärme** erforderlich, da letztere die Wirkung des Gases wegen der gesteigerten Empfindlichkeit der Insekten erheblich beschleunigt und auch die Lüftung der Kleider nach erfolgter Begasung sehr verkürzt. Es genügt, eine Temperatur von etwa 25—30° in den Kleidern zu erzielen, wofür normalerweise nur rund 1/4 des für reine Heißluftentlausung nötigen Wärmeaufwandes erforderlich ist. Zur Erzeugung der Wärme dienen transportable Heißluftgebläse, wie sie bei der Luftwaffe als Motorenanwärmer Verwendung finden.

Die Technik ist folgende: Mittels eines Luffterhitzers wird etwa durch eine Fensteröffnung in den mit Kleidern und Decken gefüllten behellsmäßigen Begasungsraum, der durch einfache Lattengestelle zur Aufnahme der Monturen hergerichtet wurde, solange 120° heiße Luft eingeblasen, bis die notwendige Temperatur erreicht ist. Dies dauert auch im Winter bei nicht zu großer Kammer (etwa 40 cbm) nur 15—30 Minuten. Anschließend wird der vorher schon mit Papler abgedichtete Raum ganz verschlossen, und durch ein kleines Loch in der Tür die notwendige VENTOX-Menge mittels einer kleinen Rückenspritze eingesprüht (Bild 6). Nach 1 Stunde werden Fenster und Tür wieder geöffnet und der Raum etwa 10 Minuten lang mit heißer Luft durchspült, worauf die Kleider fast immer schon genügend gelüftet sind, so daß sie sofort ausgegeben werden können. Die Praxis hat gezeigt, daß man bei diesem Zeitbedarf die Leistungsfähigkeit von Begasungskammer und Duschanlage gerade aufeinander abstimmen kann. Ernstliche Belästigungen der Männer sind so bei Beachtung der gegebenen einfachen Vorschriften nicht vorgekommen, obwohl manchmal unter Hochdruck gearbeitet werden mußte. Zwar darf der Begasungsraum beim Ausräumen der Kammer nicht ohne Gasschutz — Heeresmaske mit Atemfilter „A“ — betreten werden (Bild 7), aber die in den einzelnen Kleidungsstücken noch haftenden Gasreste erweisen sich doch als so gering, daß die Sachen gefahrlos sofort angezogen werden können.

Selbstverständlich erfordert die Handhabung eines solchen Mittels zuverlässige Männer, wenn auch keinerlei besondere Fachkenntnisse; eine fahrlässige Mißachtung der gegebenen Vorschriften kann zu Unfällen führen. Die Umstände haben es aber notwendig gemacht, die dadurch gegebenen Hemmungen zu übergehen, so daß der Lt.-San.-Offz. beim Mil.-Bet. Frankreich die vorläufige Anwendungsgenehmigung des Sanitätsinspektors erwirkte, auch ohne daß schon endgültige Arbeitsvorschriften vorlagen. Die erfreulichen Erfolge der VENTOX-Entlausung haben gezeigt, daß bei richtiger Anwendung des Mittels gefahrloses und sehr rasches Arbeiten auch unter schwierigen Bedingungen möglich ist und VENTOX somit eine wichtige Aufgabe bei dem jetzt so dringlichen Problem der Entlausung erfüllen kann.

Unsachgemäße Anwendung der Blausäure als Entlausungsmittel.

Von Ing. ERICH WUSTINGER.

Man sollte glauben, daß der Ruf der Blausäure als des hochwirksamsten Gases zur Schädlingsbekämpfung und Ungeziefervernichtung nicht mehr gefährdet werden könne. Die Zuverlässigkeit ihrer Wirkung auch unter schwierigsten Verhältnissen steht seit langen Jahren außer jedem Zweifel. Dieser Ruf ist nicht nur in der hohen Giftgefährlichkeit der Blausäure für Menschen und andere Warmblüter begründet, er ist auch nach Tausenden von Großraumentwesungen mit stets sicherer Abtötung der Schadinsekten aller Art in weitesten Kreisen zur Selbstverständlichkeit geworden.

Nur auf einem Anwendungsgebiet droht die Blausäure sowohl in der Beurteilung ihrer Gefährlichkeit als auch bezüglich ihrer Erfolgssicherheit verkannt zu werden. Die Sachentlausung mit Blausäure, eines der wichtigsten Mittel zur Fleckfieber-Abwehr, ist in diesem Kriege Gegenstand einer Kritik geworden, die von gänzlich falschen Voraussetzungen ausgeht und der um so mehr entgegengetreten werden muß.

Wir meinen damit nicht die noch durchaus unentschiedene Streitfrage, ob etwa die Entlausung mit Blausäure eine nur unzureichende Maßnahme zur Fleckfieber-Abwehr ist, weil dieses Gas zwar die Läuse und Nissen, nicht aber die Rickettsien abtötet und somit unmittelbar nach der Begasung noch virulente Keime an den toten Läusen und an ihrem Kot gefunden werden können. Nach sorgfältiger Prüfung neigen wir der von Vielen vertretenen Ansicht zu, daß epidemiologisch die Vernichtung der Läuse und damit die Verhinderung ihrer Verbreitung entscheidend für die Fleckfieber-Abwehr ist und daß selbst virulent gebliebene Rickettsien nur Einzelerkrankungen, keinesfalls aber eine Seuche hervorrufen können, wenn die zur Verbreitung der Epidemie erforderlichen Läuse vernichtet sind. Somit braucht also die Eignung der Blausäure als wirksamstes Mittel zur Fleckfieber-Abwehr nicht bestritten zu werden, solange ihre zuverlässige Wirkung auf Läuse und Nissen feststeht.

Wenn wir von Zweifeln an der Erfolgsicherheit der Blausäure sprechen, so meinen wir etwas ganz anderes, sehr viel konkreter zu Erfassendes. Jeder Durchgasungsfachmann weiß, daß die zur Raumentwesung üblichen Gasstärken und Einwirkungszeiten für Blausäure — meist 10 g cbm über 14 bis 20 Stunden — zwar einen hohen Sicherheitsüberschuß enthalten, daß dieser Überschuß aber durch die verschiedensten Verlustquellen, Störungen und Erschwerungen oft bis an seine Grenzen ausgenutzt wird. Um so weniger wird man einen derartigen Sicherheitsüberschuß innerhalb der für die Sachentlausung unvermeidlicherweise sehr viel enger gezogenen Grenzen — 20 g cbm in nur einer Stunde! — noch annehmen dürfen. Hier wird vielmehr aus Gründen, die bei der Eigen-

art der Aufgabe ohne weiteres verständlich sind, ein Höchstmaß an Leistung bei einem Mindestmaß an Gasstärke und Einwirkungszeit erwartet.

Unter solchen Voraussetzungen kann auch mit der hochwirksamen Blausäure erfolgreich nur gearbeitet werden, wenn wenigstens alle anderen Begasungsbedingungen günstig gehalten werden, d. h. also rascheste Gasentwicklung und Gasverteilung, weitgehende Raumdichtigkeit, gute Raumwärme und richtige Anordnung der zu begasenden Stücke sichergestellt sind. Die DEGESCH hat schon vor vielen Jahren für derartige Sonderzwecke, die die rationellste Ausnutzung kleiner Gas Mengen in kürzesten Zeiten erforderlich machen, eine geeignete apparative Lösung gefunden. Die Ausrüstung von Begasungskammern mit der DEGESCH-Kreislaufanordnung umfaßt alle Erfordernisse schnellster Gasentwicklung, bester Gasdurchdringung und ausreichender Wärmeerzeugung, bei gleichzeitiger Verbesserung der Lüftungsleistung.

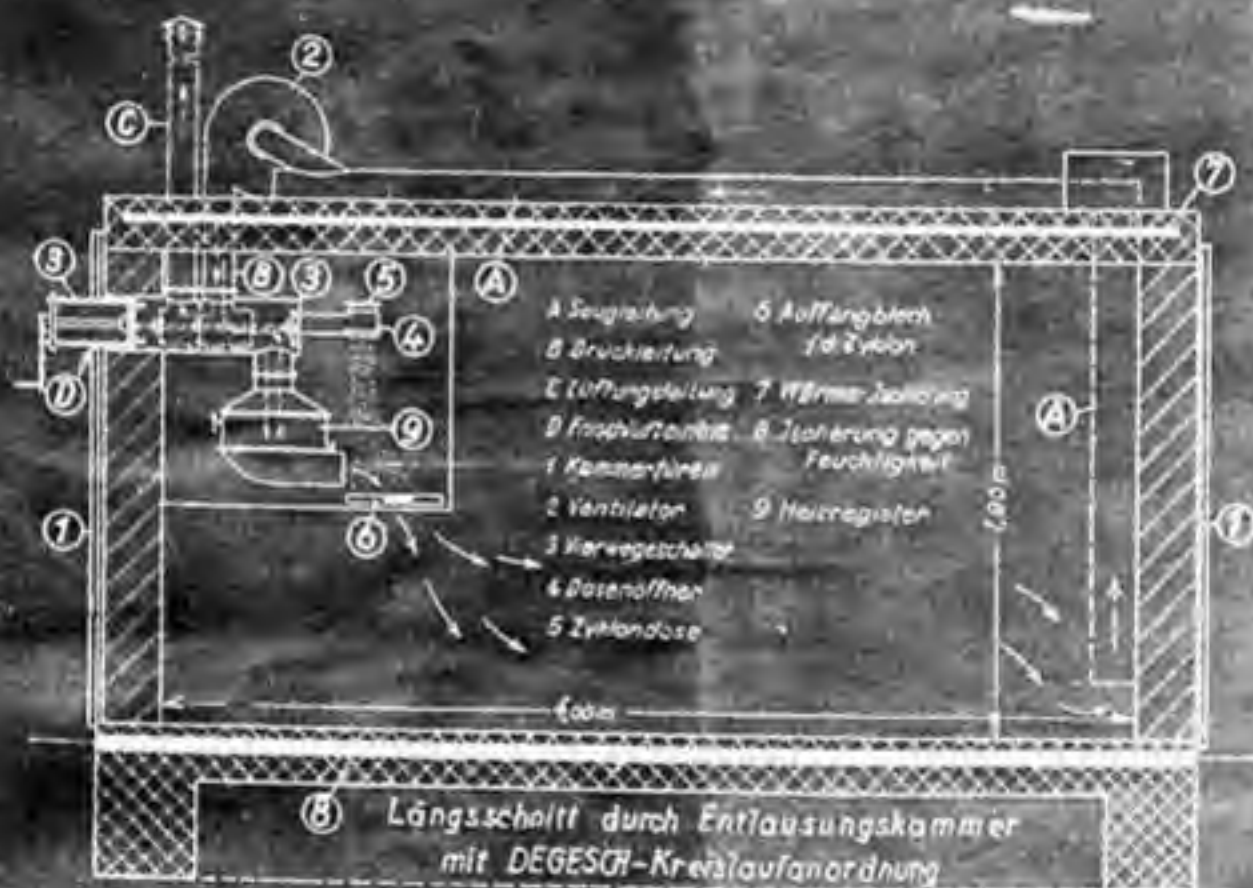


Abb. 20. DEGESCH-Kreislaufanordnung für 10-cbm-Entlausungszelle.

Seit Kriegsbeginn haben wir immer wieder davor gewarnt, die Leistungsfähigkeit des Gases mit kürzesten Einwirkungszeiten und ungenügenden Konzentrationen auf die Probe zu stellen und die Entlausung mit Blausäure unter Verhältnissen durchzuführen, die den obengenannten Voraussetzungen nicht entsprechen. Wir haben feststellen müssen, daß in manchen Fällen nicht einmal die primitivsten Erfordernisse an Wärme und

Gasdichtigkeit beachtet worden sind und dabei die genannte Einwirkungszeit von nur einer Stunde sogar noch unterschritten wurde. In anderen Fällen wurde zwar die für die Einwirkung notwendige Temperatur im Begasungsraum erreicht, aber die Lüftung auch in den Wintermonaten mit kalter Außenluft vorgenommen und damit die einwandfreie Entgasung der Kleidungsstücke in Frage gestellt. Auf die vielen anderen Fehlermöglichkeiten, wie mangelhafte Gasentwicklung und ungenügende Gasverteilung, unzuweckmäßige Anordnung der Kleidungsstücke im Raum, mangelnde Lüftungsmöglichkeit und anderes mehr, kann in diesem Rahmen nicht im einzelnen eingegangen werden. Es muß die Feststellung genügen, daß jeder der beobachteten Mängel an sich bereits ausreichen könnte, entweder die Wirkung der Blausäure innerhalb der gegebenen Einwirkungszeit auf Läuse und Nissen in Frage zu stellen, oder die unbedingt gebotene Gründlichkeit der Lüftung der Kleidungsstücke nach der Begasung zu beeinträchtigen und damit Vergiftungsgefahren zu schaffen. Von der unsachgemäßen Handhabung der ZYKLON-Dosen, der oftmals primitiven Art des Dosenöffnens und den damit neu heraufbeschworenen Gefahren für das Bedienungspersonal der Begasungskammern kann ebenfalls nur andeutungsweise gesprochen werden.

Die nun gelegentlich eingetretenen leichteren und schwereren Unfälle sind unseres Wissens ausschließlich in derart unvorschriftsmäßig eingerichteten und bedienten Begasungsanlagen vorgekommen. Dagegen ist uns aus der großen Reihe der nach unseren eigenen Angaben ausgerüsteten Begasungskammern, die zum Teil in recht großem Umfange ausgenutzt worden sind, noch kein einziger Vergiftungsfall gemeldet worden. Das gleiche gilt auch für den Erfolg der Entlausungsarbeiten mit Blausäure, auch in dieser Beziehung sind die mit dem Kreislaufsystem ausgestatteten Begasungskammern als vorbildlich bezeichnet worden. Es verlohnt sich daher, noch einmal die Aufmerksamkeit auf die Leistungsfähigkeit gerade dieser Anlagen und das Bestreben der DEGESH zu lenken, ihre Blausäurepräparate nur unter Voraussetzungen angewandt zu wissen, die technisch und fachlich zu rechtfertigen sind. Unsere Sachbearbeiter scheuen keine Mühe, auch in schwierig liegenden Sonderfällen technische Vorschläge für die Errichtung von Begasungskammern auszuarbeiten, die der heute selbstverständlichen Förderung nach Einsparung von Geräten und Baumaterial Rechnung tragen. Die Werbung für das DEGESH Kreislaufsystem entspricht nicht dem Bedürfnis, die geschäftlichen Möglichkeiten des Unternehmens zu steigern, sondern ausschließlich der klar erkannten Notwendigkeit, die eigenen Verfahren vor unsachgemäßer Handhabung zu schützen und eine auf der Grundlage umfangreicher Erfahrungen aufgebaute richtige Anwendungsmethode durchzusetzen.

Die DEGESCH-Verfahren im Urteil der Behörden Südost-Europas, ein Echo der Bewertung durch die deutschen Behörden.

Von Dr. HERBERT RAUSCHER

Das nachstehende Referat ist auf Grund einer mehr als siebenjährigen Vertreter-Tätigkeit für die Verfahren der DEGESCH in Bulgarien zusammengestellt. Auf einer Reihe von Reisen im Auftrage der DEGESCH nach Jugoslawien, Griechenland, Türkei und Rumänien, hatte Verfasser Gelegenheit, die Verhältnisse auch in diesen Ländern weitgehend kennen zu lernen.

Der Export nach den Balkanländern ist gerade in diesen Jahren, da eine Reihe anderer Märkte uns verschlossen sind, ganz allgemein von größter Bedeutung. Die Einführung moderner Schädlingsbekämpfungsverfahren in den Südostländern würde sich nicht nur hinsichtlich des Deviseneingangs günstig auswirken — die DEGESCH-Erzeugnisse sind Devisenbringer ersten Ranges — darüber hinaus wirkt die Verringerung der Schädlingsverluste in den Südostländern zugunsten unserer Ernährungsbasis; denn wir rechnen sehr mit den Überschüssen aus dem Südosten, die nicht zuletzt infolge enormer Verluste durch tierische Schädlinge viel kleiner sind, als sie sein könnten.

Es darf als bewiesen vorausgesetzt werden, daß die DEGESCH-Verfahren auf ihrem Gebiete absolut führend, ja alleinstehend sind. Dies bedingt aber, daß ihre Verbreitung nicht nach denselben Gesichtspunkten erfolgen kann, wie die irgendeines Präparates, das von einer Reihe von konkurrierenden Firmen hergestellt und angeboten wird. Es wäre vom Standpunkt der deutschen Volkswirtschaft nicht zu verantworten, wollte man diese Verfahren, die Ergebnisse jahrzehntelanger wissenschaftlicher Arbeit, praktischer Erfahrung und vor allem einer hervorragenden Organisationstätigkeit sind, zu Mindestpreisen im Auslande verschleudern. Wer die **Preisbildung** im Südostgeschäft kennt, weiß aber, wie schwer es ist, dort auf Grund von Qualität einen gerechten Preis zu erzielen. Schon das rein mechanische Ausschreibungswesen führt dazu, daß von nicht sachverständigen Kommissionen der Preis allein berücksichtigt wird, wenn nicht von einer höchsten maßgebenden Stelle ein bestimmtes Produkt als einzig, als unvergleichbar mit anderen bezeichnet wird.

Von der Möglichkeit, eine solche Einstellung der maßgebenden Behörden zu erreichen, hängt die Einführung der DEGESCH-Verfahren in diesen Ländern aber noch aus einem anderen Grunde ab: Die **Organisation ihrer richtigen Anwendung** ist eine Arbeit, die keinesfalls von den dortigen Stellen allein geschaffen werden kann. Die richtige, erfolgreiche und gefahrlose Verwendung der DEGESCH-Verfahren ist auf die Dauer nur denkbar, wenn die

DEGESCH bzw. ihre Vertretungen oder Organisationen ständigen Einblick in die Tätigkeit der mit der Anwendung befaßten Stellen und eine gewisse Kontrollmöglichkeit erhalten.

Wer einmal versucht hat, in Bulgarien oder der Türkei danach zu sehen, was nach Ablieferung einer Ware mit ihr geschieht, der wird sich eine Vorstellung davon machen können, welche Schwierigkeit die Forderung nach einer dauernden Kontrollmöglichkeit darstellt. Sie ist aber unvermeidlich, denn ohne Kontrolle geschieht erstens nichts, zweitens gibt es Unfälle und drittens wird bei der geringsten Schwierigkeit die Verantwortung auf die ausländische Firma geschoben, um auf jeder eigenen Verantwortung und jeder Mühe enthoben zu sein. Diese Einstellung ist nicht etwa auf die Schädlingsbekämpfung beschränkt, auch mit komplizierten Maschinenanlagen geht es nicht anders.

Um Einfluß auf die Anwendung und eine Kontrollmöglichkeit zu gewinnen, gibt es wieder nur ein Mittel. Das Verfahren muß aus der Masse der konkurrierenden Artikel herausgehoben werden, und dies ist nur möglich, wenn sich die maßgebenden höchsten Stellen davon überzeugen, daß es wirklich etwas Besonderes ist. Zum Verständnis dafür, daß eine Einführung in diesem Sinne im Südosten gänzlich anders vor sich geht als etwa in Deutschland, sei im folgenden etwas ausführlicher auf das Südostgeschäft eingegangen.

In Deutschland kann man das Wort „Verkauf“ mit „Bedarfsdeckung“ übersetzen. Wie ich wiederholt sowohl in der deutschen Presse als auch aus Äußerungen maßgebender deutscher Persönlichkeiten feststellen konnte, wird diese Gleichstellung im wesentlichen auch auf den Export angewendet. Das ist jedoch für den Südosten für fast alle die Artikel falsch, welche mit irgendwelchen technischen Voraussetzungen verbunden sind. Ganz besonders falsch ist die obige Gleichstellung für alle technischen Verfahren, also auch für die Verfahren der DEGESCH. Jeder Export von Verfahren nach dem Südosten geht weit über eine Bedarfsdeckung hinaus und bedeutet zunächst eine **Bedarfschaffung**.

Dies ist nicht im Sinne der Amerikaner als Reklamefeldzug zu verstehen, sondern als **eigentliche Planfertätigkeit**. Es gilt, Behörden und Bevölkerung dieser Länder zum Verständnis gegebener Verhältnisse zu führen. In Ländern, wie Bulgarien z. B., sind die Verluste, welche die Volkswirtschaft durch tierische Schädlinge regelmäßig erleidet, nicht etwa geringer als bei uns, sondern viel größer. Ebenso ist die Plage durch Hausungeziefer, wie jeder Balkanreisende bestätigen wird, unvergleichlich größer als bei uns. Die klimatischen Voraussetzungen für das Fortkommen von Schädlingen sind weitaus günstiger, die kulturellen Voraussetzungen für ihre Bekämpfung dagegen weitaus ungünstiger.

Trotzdem entsteht daraus noch kein für die deutsche Industrie merkbarer Bedarf an Schädlingsbekämpfungsverfahren. Ein Blick auf die Exportziffern von Schädlingsbekämpfungsmitteln beweist dies.

Man hört manchmal die Äußerung: Die Leute dort seien eben glücklicher als wir, sie merken nichts, wenn die Wanzen sie beißen, es mache ihnen nichts aus, wenn 25% des

Getreides und in manchen Jahren 10% des Tabaks von Schädlingen vernichtet werden. Es mache ihnen nichts aus, wenn im Mehl stets Würmer seien und wenn in den Mühlen ein ständiger Verlust durch Mottenfraß und Verunreinigung auftrete. Das stimmt nicht. Die Leute sind dort nicht glücklicher, sie sind nur mehr an Unglück gewöhnt als wir und gleichgültiger dagegen. Und vor allem: man weiß nichts dagegen zu tun!

In Deutschland, aber auch in anderen westlichen Ländern, führte das Auftreten von Schädlingen in erster Linie infolge der lebhaften Privatinitiative stets zu Gegenmaßnahmen, und diese Maßnahmen würden mit dem zunehmenden Stand der Technik immer wirksamer. Im Gefolge der privaten Bemühungen wurden entsprechende Gesetze geschaffen, die sich weitgehend praktischer Erfahrungen bedienen konnten und die unter Heranziehung von Persönlichkeiten aus der Fachindustrie ausgearbeitet wurden. Sie begrenzen nicht nur die Tätigkeit auf dem Gebiete der Schädlingskämpfung, sie geben auf der anderen Seite dem Schädlingsbekämpfer auch einen Rahmen für seine Tätigkeit und gesetzliche Anerkennung und Sicherheit.

In den Balkanländern; ganz besonders in denen, welche nie ganz oder teilweise unter westlicher Herrschaft waren, liegen die Verhältnisse anders. Die Privatinitiative ist außerordentlich gering. Dies geht einerseits auf die sehr geringen wirtschaftlichen Möglichkeiten der Bevölkerung zurück, die jedes Denken und Handeln auf lange Sicht verhindern, andererseits auf eine durch jahrhundertelange Tyrannei eingempfte Unselbständigkeit.

Kein Mensch unternimmt etwas ohne Befehl von oben. Kein Bauer tut irgend etwas, ohne daß ihn ein Aufruf dazu auffordert. Dies geht soweit, daß er nicht nur seinen ganzen Anbau nach Regierungsauforderungen richtet, sondern auch aufgefordert werden muß, seine Scheune zu bestimmten Zeiten zu kehren, an einem bestimmten Tage mit der Ernte zu beginnen, an einem bestimmten Tage seine Weinstöcke zu spritzen. Das bedeutet nun noch nicht, daß die Anordnungen, wirklich befolgt werden, es bedeutet nur, daß ohne solche bestimmt nichts geschehen würde. Es ist daher auch für den Erzeuger und für den Händler gleichgültig, ob er gute oder verwurmete Ware verkauft.

Ebenso wie seitens der Unternehmer nichts geschieht, beklagt sich auch kein Reisender in der Bahn über Wanzen, kein Gast macht im Hotel Krach, wenn er hundert Wanzen in einer Nacht gefangen hat, kein Mieter verlangt trotz der enormen Mieten Wanzenfreiheit der neuen Wohnung.

Durch diese Einstellung ist die gesamte Initiative dem Staat überlassen. Da nun außerdem die Handlungs- und Verantwortungsfreudigkeit der Staatsbeamten weitaus beschränkter ist als etwa bei uns, muß für jede Maßnahme, sei sie noch so unbedeutend, die Entscheidung allerhöchster Stellen angerufen oder abgewartet werden. Dies führt natürlich zunächst zu einer Überlastung der höchsten Instanzen, es führt aber weiter zur Oberflächlichkeit bei der Überprüfung neuer Mittel und zu einer beispiellosen Überheblichkeit bei dieser Prüfung. Der Fachmann, der etwas wirklich Neues einführen will, steht ja nun nicht einem anderen Fachmann etwa der gleichen sozialen Stellung gegenüber, sondern stets einer ihm weit übergeordneten Behörde, die ihre politische oder administrative Macht in jeder Äußerung hervorkehrt.

Nr. 4018
- 43 -

Mit vorstehendem soll gesagt sein, daß die staatliche Initiative nicht leicht zu wecken ist. Es ist, um wieder auf die Schädlingsbekämpfung zurückzukommen, schon sehr viel leichter, irgendeine Maßnahme zu propagieren, welche sich auf ein Chemikal stützt, welches im Ausschreibungsweg von möglichst vielen Firmen angeboten werden kann, also auf Rohstoffe. Äußerst schwierig ist es jedoch, eine Maßnahme durchzusetzen, welche sich auf ein **Spezialverfahren** stützt. Diese Haltung ist eine Folge mangelnder Verantwortungsfreudigkeit und natürlich auch der geringen Möglichkeit, sich von der praktischen Wirkung der angebotenen Sachen zu überzeugen. Der deutsche Gesetzgeber kann sich in der Regel auf bereits bestehende Erfahrungen stützen, den Sachbearbeitern einer deutschen Staatsstelle stehen ganz andere Prüfmöglichkeiten zur Verfügung, die Aussprache und Zusammenarbeit mit der Privatindustrie steht ihnen offen. Nicht so auf dem Balkan. Der Staatsbeamte muß dort seine Entscheidung vor der praktischen Erprobung fällen, muß sich auf einzelne Versuche mit primitiver Beobachtungsmöglichkeit stützen, hat, infolge seiner mißtrauischen Kollegen und Vorgesetzten und auch infolge seiner Gottähnlichkeit, nur selten die Möglichkeit, sich unbefangen von privaten Firmen aufklären und beraten zu lassen. Wenn er also eine wichtige Entscheidung zu fällen hat, so stützt er sich nach Möglichkeit auf **Urteile deutscher Behörden und andere Gutachten offizieller deutscher Stellen.**

Die wirtschaftliche und kulturelle Zusammenarbeit zwischen den Balkanländern und Deutschland ist in den letzten Jahren immer enger geworden. Auch Staatsbeamte, deren Einstellung zu Deutschland vielleicht ihrer Vorbildung nach früher nicht so anerkennend war, sind heute bereit, ein **deutsches Urteil als sachlich maßgebend zu betrachten** und als eine genügend tragfähige Unterlage für eine Verordnung, Zulassung usw. zu übernehmen. Es kann sich dabei der Hauptsache nach aber stets nur um Urteile offizieller deutscher Stellen handeln, denn die Erkenntnis, daß in Deutschland kein Unterschied besteht zwischen der Ehrlichkeit eines Staatsbeamten und der eines Kaufmanns, dringt erst langsam durch. Im allgemeinen herrscht z. B. in Bulgarien noch die Einstellung vor, daß eine bulgarische Staatsstelle nur mit einer deutschen **Staatsstelle** einen Meinungsaustausch pflegen dürfe, während mit einer noch so angesehenen deutschen privaten Firma nur die Verhandlungsform wie zwischen Gesuchsteller und Entscheidendem zulässig ist.

Die oben schon beschriebene Gepflogenheit, daß alles von höchster Stelle und daher von Nichtfachleuten entschieden werden muß, bringt es nun mit sich, daß ein **Gutachten stets eine ganz bestimmte Form** haben muß, wenn es richtig verstanden werden soll. Entgegen der üblichen Weise, in welcher deutsche Staatsinstitute Äußerungen abgeben, in welchen eine Reihe von Verfahren mit Für und Wider aufgezählt werden, muß ein Gutachten, das z. B. in Bulgarien überzeugen soll, sich auf **ein Verfahren beschränken** und eine **klare Schlussfolgerung** enthalten. Dies ist für eine

Nr. 929f
44-

deutsche Behörde durchaus nicht immer einfach. Aber nur so kann der Minister oder Generaldirektor irgendeiner Staatsstelle auf dem Balkan auf den ersten Blick sehen, wie er sich entscheiden soll; nur wenn ein **Gutachten** in dieser Form ausgesprochen ist, kann sich der betreffende Sachbearbeiter in seinem Begleitbericht für die Einführung aussprechen, ohne befürchten zu müssen, daß irgend jemand die Gelegenheit benutzt, im Parteilichkeit vorzuwerfen.

Bezüglich der seit vielen Jahren bewahrten DEGESCH-Verfahren konnte hiergegen vielleicht eingewandt werden, daß doch schon das Studium der deutschen Schädlingsbekämpfungsgesetze hinreichend aufschlußreich sei für jemand, der die Einstellung der deutschen Behörden zu den DEGESCH-Verfahren kennenlernen will. Das trifft für Bulgarien und den übrigen Balkan nicht zu. Dagegen spricht zunächst die Form unserer Gesetze. „Es ist verboten“, worauf in einer Reihe von Abschnitten die Ausnahmen erfolgen. Nur wer das Gesetz und die Durchführungsverordnungen bis zu Ende liest, kommt zu der Ansicht, daß hier gar nichts verboten, sondern unter Voraussetzungen vieles erlaubt wird. Auf dem Balkan liest man aber nicht zu Ende. Und wenn der bulgarische Gesundheitsdirektor das deutsche Gesetz zur Hand nimmt, so liest er nur „Verboten“ und sagt sich befriedigt, daß man doch nicht zu versuchen brauche, was sogar in Deutschland verboten ist.

Was hier fehlt, ist die sachliche Feststellung der Bedeutung, welche die in Rede stehenden Verfahren für die Wirtschaft, für die Hygiene usw. haben. Wenn wir darauf verweisen können, daß z. B. ein hoher Prozentsatz des in Silos gelagerten deutschen Getreides nach dem Carbox-Verfahren durchgast wird, oder daß fast die gesamten Großraumdurchgasungen beim deutschen Heer mit Zyklon durchgeführt werden, und daß insgesamt jährlich bis zu 30 Millionen m³ Raum in Deutschland mit DEGESCH-Verfahren durchgast wurden und dabei kein vermeldbarer Unfall passierte, dann ist die Anerkennung der Verfahren viel leichter zu erreichen. Solange derartige Unterlagen amtlichen Charakters nicht bestehen, wird die Einführungsarbeit bedeutend erschwert.

Trotzdem haben sich die DEGESCH-Verfahren im Südosten, wenn auch in noch beschränktem Umfang und unter Aufwand von unverhältnismäßig viel Zeit und Mühe, einführen können. Allerdings haben sich im Laufe dieser Einführungsarbeit einige Zwischenfälle ereignet, die um so bedauerlicher sind, als sie auf vermeidbaren Mißverständnissen beruhten, die im vorliegenden Zusammenhange der Erwähnung wert sind, weil daraus einiges zu lernen ist.

Der deutsche Beamte, der im Reich selbst in ganz anderer Weise mit dem Kaufmann und dem Industriellen zusammenarbeitet als etwa der bulgarische, tritt dem Ausland oder dem Ausländer gegenüber oft mit zu geringem Verständnis für die Belange des Handels, des Exports und der „kaufmännischen Interessen“ auf. Diese Beobachtung kann man selbst bei Stellen machen, deren eigentliche Aufgabe die Förderung des Handels ist. Umgekehrt fühlt sich der bulgarische Beamte ausschließlich als Vertreter der bulgarischen Interessen, wenn er einem Ausländer gegenüber-

tritt. Um so weniger ahnt und versteht er natürlich, wenn er von einem deutschen Beamten Auskunft über ein deutsches Unternehmen oder über deutsche Verfahren erhält, daß dieser Beamte sich dabei äußerster „Objektivität“ bedient oder gar in Unkenntnis der Sachlage eine als Zurückhaltung aufzufassende ungenügende Antwort gibt. So wird er z. B. stets annehmen, daß ein von einer Firma ihm angebotenes deutsches Verfahren, über das eine deutsche amtliche Stelle eine anerkennende Auskunft verweigert, nichts taugt und es daher in Bulgarien von vornherein abzulehnen sei.

Daß leider nicht-selten von deutscher Seite in Verkennung der Lage auch unrichtige oder unbedachte Auskünfte gegeben werden, mag durch zwei lehrreiche Beispiele belegt werden:

Bei der bulgarischen Staatsbahn wird ein Teil der Waggons regelmäßig mit Zyklon-Blausäure durchgast. Der allgemeinen Einführung der Waggonbegasung mit diesem Mittel steht das Vorhandensein einer vor vielen Jahren schon beschafften Vakuum-Entwesungsanlage für Heißluft entgegen, welche sich inzwischen für die Entwanzung als unbrauchbar erwiesen hat. Man war seitens der Eisenbahndirektion schon bereit, diese Anlage entweder stillzulegen oder für die Verwendung von Zyklon-Blausäure umzubauen, wollte sich aber zuvor in Deutschland entsprechend beraten lassen. Bekanntlich stehen in Potsdam, Köln und Posen bei der Reichsbahn ähnliche Anlagen; in zwei dieser Anlagen werden regelmäßig Waggonentwesungen mit Zyklon durchgeführt. Ein Vertreter der bulgarischen Staatsbahn erhielt jedoch in Berlin bei einer „zuständigen“ Stelle die Auskunft, daß Zyklon dort unbekannt sei und für die Entwesungen Heißluft-Vakuumanlagen verwendet würden. Erfolg dieser falschen Auskunft: Erhebliches Mißtrauen in die Angaben der deutschen Firma und Weiterverwendung der ungeeigneten Heißluftanlage; die erwartete Steigerung des Exportes eines hochwertigen deutschen Produktes blieb aus.

Nach Kriegsausbruch hatte das bulgarische Kriegsministerium die Absicht, sofort geeignete Maßnahmen zur Heeresentlausung vorzubereiten. Die offenen Fragen, ob Dampf, Heißluft oder Giftgas und welche technischen Ausrüstungen dafür geeignet seien, mußten geprüft werden. Man fragte einen dort angesehenen deutschen Wissenschaftler um Rat, der zur Beratung auch sofort bereit war, obwohl er sich mit Problemen der Entlausung nicht unmittelbar befaßte. Er erklärte das Zyklon-Verfahren für zu gefährlich — obwohl während seiner vieltausendfachen Verwendung zur Entlausung noch kein Unfall vorgekommen war — und empfahl ein Heißluftverfahren, welches sich in der Folge nicht bewährte. Nach einem Jahr Zeitverlust stellte das Kriegsministerium seine Maßnahmen dann trotzdem auf Zyklon-Blausäure um, was sich zur Zufriedenheit bewährte. Hier wurde also die seltene Gelegenheit verpaßt, einer deutschen Firma die Möglichkeit zu geben, nicht als Anbietende, sondern als Beratende zu erscheinen. Unserem Export wurde vorübergehend eine nicht unbedeutende Einbuße zugefügt und was noch entscheidender ist: Die so mangelhaft beratene ausländische Stelle wird sich in einem anderen Falle wieder mehr auf ihre eigene Unfehlbarkeit verlassen und von einer Rückfrage bei deutschen Experten absehen, was sich wiederum nicht zum Nutzen der deutschen Exportinteressen auswirkt.

Diese beiden Beispiele ließen sich durch andere vermehren. Sie sollen zum Verständnis des weiter oben Gesagten beitragen und nicht etwa als Vorwurf aufgefaßt werden. Wir müssen in Deutschland bei vielen Stellen noch lernen, wo bei der Behandlung von Anfragen aus dem Ausland und bei der Unterstützung des deutschen Exportes die Grenzen einer notwendigen

141 10 15
- 43 -

Objektivität erreicht sind, um gesunde wirtschaftliche Belange nicht zu gefährden. Wenn es sich um das Auftreten gegenüber dem Ausland handelt, muß sich auch der deutsche Staatsbeamte in solcher Lage mit der deutschen Industrie und dem deutschen Kaufmann als in einer Front stehend fühlen und alles daran setzen, die deutsche Ware günstig herauszustellen, denn vom Export lebt nicht nur der Exportkaufmann, nicht nur der Industrielle, sondern auch der Staat und in mancher Hinsicht im besonderen das Ansehen dieses Staates.

ÜBERSICHT ÜBER DIE DEGESCH-VERFAHREN

	1. ZYKLON	2. T-GAS	3. TRITOX	4. VENTOX	5. CARTOX	6. N ₂	7. CALCID	8. CYANOGAS
1. Chemische Zusammensetzung d. Stoffe:	flüssige Blausäure (HCN) aufgesaugt in einem porösen Trägermaterial, z. B. gebrannt. Kieselgur (Diagries) oder einem gips-haltigen Kunststoff (Erc) o. Holzfaserstoffscheiben	9 Teile flüssiges Äthylenoxyd (C ₂ H ₄ O) und 1 Teil Kohlensäure	Trichloracetonitril (CCL ₂ CN)	Nitril	1 Teil flüssig Äthylenoxyd und 9 Teile Kohlensäure	Nitril	hochprozentiges Cyan-calcium, enthaltend 88,5% Ca(CN) ₂ , = 50% CN	niedrigprozentiges Cyan-calcium, enth. 45—50% Ca(CN) ₂ , = 20—25% CN
2. Anwendungsgebiete:	Großraumdurchgasung Kasernen, Arbeitsdienst-u. Umsiedlerlager, Mühlen, Nahrungsmittelbetriebe u. Vorratsspeicher, Schiffe	Kleinraum-Durchgasung Wohnraumdurchgasung, Baracken, Krankenräume, kleine u. mittlere Betriebe		Entlausung von Baracken und in behelfsmäßigen Begasungskammern	Getreide-Erwesung (Begasung von Küssenfrüchten) auf Schüttböden, Speichern, Begasung von Aspirationsabfällen		Pflanzenschutz Baumbegasung (Citrus-gewächse) Bekämpfung der Reblaus und San-José-Schildlaus, Nagelbekämpfung Gewächshausdurch-gasung Bekämpf. v. Schildläusen, roter Spinne u. a., Wach-mottenbekämpfung	
3. Verordnungen:	VO. zur Ausführung der VOVO. über die Schädli-Bek. m. hochgift. Stoff. v. 22. 8. 1927 u. 25. 3. 1931, neugefaßt i. d. VOVO. v. 29. 11. 1932 u. 6. 5. 1936. Zur einheitlichen Durch-führung dieser VOVO. RdErl. d. RMfEul. u. des RMDl. v. 4. 11. 1941 über den Gebrauch von Blau-säure zur Schädlings-bekämpfung	VO. über Schädlingsbe-kämpfung m. hochgiftigen Stoffen v. 29. 1. 19. VO. über den Gebrauch von Äthylenoxyd zur Schäd-lingsbekämpfung v. 25. 8. 1938 mit Änderung v. 2. 2. 1941, RErl. v. 3. 4. 1941, Anwendung von hochgift-igen Stoffen zur Schäd-lingsbekämpfung durch die Waffen-ff	VO. über den Gebrauch von Tritox (Trichloraceto-nitril) zur Schädlingsbe-kämpfung vom 2. 2. 1941, Richtlinien über den Ge-brauch von Tritox (Tri-chloracetonitril) z. Schäd-lingsbekämpfung v. 2. 2. 1941, RErl. v. 3. 4. 1941, Anwendung von hochgift-igen Stoffen zur Schäd-lingsbekämpfung durch die Waffen-ff	VO. noch in Vorbereitung	Erl. d. RMfEul. vom 31. 1. 1936, Richtlinien für die Carboxbegasungsanlagen v. 22. 4. 1940	VO. noch in Vorbereitung	RdErl. d. RMfEul. v. 7. 1. 1928 und 25. 2. 1941 (nur Gewächshäuser); RdErl. d. RMfEul. v. 9. 10. 1933 (Pflanzenschutz); Richtlinien d. RMfEul. v. 20. 7. 1940 (Begasung von Baumschulerzeugnissen i. d. Reichs-geboten der Ostmark); RdErl. d. RuPrMfEul. v. 4. 2. 1935, 13. 4. 1935, 17. 3. 1936 (Versandreben); RdErl. d. RuPrMfEul. v. 7. 5. 1935 (Wachsmottenbekämpfung in Bienenstöcken)	
4. Gefährlichkeit für den Menschen:	hochgiftig, Zellatmungs-gift	geringe Giftigkeit, jedoch feuergefährlich (Zellgift ohne Warnwirkung)	wenig gefährlich, weil starke Warnwirkung, unbrennbar	Giftigkeit wie 2 und 3, wegen geringer Warn-wirkung gefährlicher als diese	geringe Giftigkeit, unbrennbar	Giftigkeit wie bei 2 und 3, wegen geringer Warn-wirkung gefährlicher als diese	hochgiftig, jedoch bei Arbeiten im Freien ohne Gefahr anwendbar	hochgiftig, jedoch durch langsame Gasentwick-lung gekennzeichnet
5. Vorgeschriebener Gasschutz:	Gasmaske mit Atem-einsatz J (Kennfarbe: blau-braun)	Gasmaske mit Atem-einsatz A (Kennfarbe: braun)	Gasmaske mit Atem-einsatz A (Kennfarbe: braun)	Gasmaske mit Atem-einsatz A (Kennfarbe: braun)	Gasmaske mit Atem-einsatz A (Kennfarbe: braun) ist in Bereitschaft zu halten	Gasmaske mit Atem-einsatz A (Kennfarbe: braun)	Gasmaske oder Mund-gerät m. Einsatz G oder J (bei Arbeiten im Freien in Bereitschaft zu halten)	Mundgerät oder Gas-maske m. Einsatz G oder J
6. Gerostnachweis:	chemischer Nachweis mit Benzidin-Kupferacetat	chemischer Nachweis mit Kochsalz oder Rhodankali	durch Reizempfindung u. Geruchsprüfung	chemischer Nachweis mit Kaliumpermanganat	nicht erforderlich	chemischer Nachweis mit Kaliumpermanganat	nicht erforderlich	nicht erforderlich
7. Lüftbarkeit:	wegen starken Haftver-mögens des Gases an Oberflächen erschwert u. langwierig	wegen starken Haftver-mögens des Gases min-destens 5 Stunden er-forderlich	infolge geringen Haftver-mögens restlose Lüftung in kürzester Zeit	besser als bei 1, jedoch erheblich langsamer als bei 3 und 2	durch Frischluftzufuhr leicht zu beschleunigen	durch Frischluftzufuhr leicht zu beschleunigen	bei der Baumbegasung ohne Bedeutung, bei Rebenentwaschung kurz-fristig erreichbar	infolge geringer Anwen-dungsmengen und starker Aufsaugung des Gases kurzfristig
8. Eignung zur Ent-wesung:	uneingeschränkt bei Raumtemperatur bis -15°	nur oberhalb 15° Raum-temperatur ohne Ein-schränkung	nur oberhalb 6° Raum-temperatur ohne Ein-schränkung	oberhalb 0° Raum-temperatur ohne Ein-schränkung	oberhalb 2° Getreide-temperatur ohne Ein-schränkung	oberhalb 0° Getreide-temperatur ohne Ein-schränkung	oberhalb 5° Außen-temperatur	oberhalb 8—10° Raum-temperatur, sofern nicht fallende Temperatur
9. Verbraucherkreis:	im Reichsgebiet nur einige staatlich genehmigte Spezialfirmen (in Sonderfällen auch die von diesen ausgebildete Sanitätsdienstgrade der Wehrmacht)	nur staatlich zugelassene Schädlingsbekämpfungs-betriebe und Einzelpersonen	nur staatlich zugelassene Schädlingsbekämpfungs-betriebe und Einzelpersonen	in besondere Wehrmacht, bis auf weiteres nur für ausgewählte be-sond. zuverlässige Schäd-lingsbekämpfungsfirmen und Einzelpersonen nach Sonderausbildung	Lager- und Spediti-onsbetriebe, Mühlen. Das Bedienungs-personal muß eine staatliche Genehmigung haben	hauptsächlich Wehrmacht-sdienststellen, auch Lager- u. Spediti-onsbetriebe, Mühlen	Außenstellen des Pflanzenschutzdienstes, i. Aus-land staatliche u. private Verbraucher i. d. Citrus-gebieten	Gärtnereibetriebe, Imker
10. Physikalische Eigenschaften:	für Blausäure Molekulargewicht 27 Siedepunkt 25,6° C Erstarrungspunkt -14,8° C Verdampfungswärme 250 Kal. 0° Spezifisches Gewicht 0,627 (20°) Gasdichte (bezogen auf Luft) Untere Explosionsgrenze 75 g/m ³ Wasserlöslichkeit wasserlöslich	für Äthylenoxyd 44 10,5° C -111° C 139 0,896 (20°) 1,52 75 g/m ³ wasserlöslich	für Trichloracetonitril 144 85° C -42° C 70 Kal. 1,44 5,0 unbrennbar kaum wasserlöslich	für Ventox 78° C -82° C 103 Kal. 0,8 1,8 95 g/m ³ kaum wasserlöslich	für Carbox 78° C -82° C 103 Kal. 0,8 1,8 d. CO ₂ -Zusatz unbrennbar wasserlöslich	für Nitril N ₂ 78° C -82° C 103 Kal. 0,8 1,8 95 g/m ³ kaum wasserlöslich	Kristallin, gekörnt od. zu Tabletten gepreßt	gemahlene Schmelze in versch. Feinheits-graden
11. Verpackung:	gasdicht verschlossene Blechdosen	Stahlflaschen	Blechdosen	Blechdosen	Stahlflaschen	Blechdosen	gasdicht verschlossene Blechdosen	gasdicht verschlossene Blechdosen

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-1221

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1769

Doc. No. NI-1221 EXHIBIT No. 1769 11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 12 Nov 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micro-reproduced~~
~~handwritten~~

NY-1231..... Affidavit..... signed..... by..... me.....

dated 4 Nov 47, is ~~(the original)~~ (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original)~~ (a true copy) of a document found in ~~German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCCWC Sec. Schuyder

Rolf C Schuyder

ERKLÄRUNG UNTER EID

NI-12217

Ich, Karl A m e n d , wohnhaft Frankfurt/Main-Süd, Burnits-
str. 43, geboren am 3.4.91 in Frankfurt/Main, nachdem ich da-
rauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher
Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid freiwillig
und ohne Zwang folgendes fest:

1. Ich bin zur Zeit als Prokurist (seit Oktober 1945), ab 1925
in der Firma Degesch als Angestellter tätig.
2. Die von der Degesch geführten Produkte wurden von folgenden
Lieferanten bezogen:
Zyklon: Degesch-Produkt, hergestellt im Auftrage der Degesch
bei den Dessauer Werken für Zucker- und Chemische
Industrie-A.-G., Dessau/Anhalt und Kaliwerke A.G.,
Kolin bei Prag
T-Gas: IG Farbenindustrie Werk Ludwigshafen
Fritox: IG Farbenindustrie Werk Höchst/Main
Vantox:
(N₁) IG Farbenindustrie Werk Ludwigshafen
Cartox: IG Farbenindustrie Werk Ludwigshafen
Galoid: IG Farbenindustrie Werk Ludwigshafen
Areginal: IG Farbenindustrie Werk Wolfen.
3. Die Degesch als alleinige Patent- und Fabrikations-Lizenzinhaberi
liess Zyklon bei den Dessauer Werken für Zucker- und Chemische
Industrie A.-G., Dessau und den Kaliwerken A.G., Kolin bei Prag
herstellen. Die Degesch stellte die Produktionsapparatur für die
Zyklon-Station in Dessau zum Teil zur Verfügung und lieferte lau-
fend sämtliche für die Herstellung von Zyklon erforderlichen
Trügermaterialien wie: Reizstoff, Stabilisator und Verpackung-
material.
4. Um Zyklon-stabilisierte Blausäure herzustellen zu können, benö-
tigte die Degesch nicht nur die flüssige Blausäure, die von den
Dessauer Werken und den Kaliwerken aus Zucker-Schlempe hergestellt
wurde, sondern auch einen geeigneten Stabilisator. Dieser Stabilisa-
tor, nämlich Kohlenäuremethylester, wurde ausschliesslich von der
I.G. Farbenindustrie, Werk Urdingen, geliefert.

Ich habe vorstehende Erklärung unter Eid durchgesehen und eigen-
händig unterschrieben, habe vorher die notwendigen Korrekturen mit
meiner Handschrift vorgenommen und erkläre hiermit unter Eid, dass
ich in dieser Erklärung nach meinem besten Gewissen und Wissen
die reine Wahrheit gesagt habe.

Karl Amend

Karl Amend

Sworn to and signed before me this 3rd day of November 1947
at Frankfurt, Germany, by Karl A m e n d , known to me the person
making the above affidavit.

Karl KALTER

KARL K A L T E R

AGO NO. D- 231664

OFFICE CHIEF OF COUNSEL FOR
WAR CRIMES

U.S. War Department

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-11393

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1770

Doc. No. NI-11393

EXHIBIT No. 1770

11/24/47

(Place) Buerberg, Germany

(Date) 12 Dec 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

15 ~~typed~~ ~~photostated~~ ~~micrographed~~ ~~handwritten~~ pages and entitled

N-11393 Contact between Sigurd and Tessa

dated 27 June 42, is ~~(the original)~~ ~~(a true copy)~~ of a document which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original)~~ ~~(a true copy)~~ the original of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Allied Missions Camp H.A. Baur

Rolf C Schuyder

RC S

Hamburg, den 27. Juni 1942

Ra

NI-11393
1

VERTRAG.

Die Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H.
in Frankfurt am Main - kurz "Degesch" -

u n d

die Firma T E S C H & S T A B E N O W Internationale Ge-
sellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H. in Hamburg - kurz
"Testa" -

sind übereingekommen, ihre Zusammenarbeit auf dem Gebiete
der Schädlingsbekämpfung mit in der gasförmigen Phase wirken-
den Mitteln der Degesch auf eine völlig neue Grundlage zu stel-
len, die der Degesch und der Testa eine vollständige Selbstän-
digkeit und Freiheit in ihrer geschäftlichen Tätigkeit auf dem
Schädlingsbekämpfungsgebiet in jeder Beziehung einräumt, soweit
in dem nachfolgenden Abkommen nicht ausdrücklich etwas anderes
bestimmt wird.

Hinsichtlich der Regelung, die zwischen der Degesch und Herrn
Dr. T e s c h über die der Degesch gehörenden Geschäftsanteile der Testa getroffen wurde, wird auf den zu Protokoll des
Notars Dr. Robert Martin in Hamburg erklärten Vertrag vom
heutigen Tage (Urk.Rolle Nr. 2 5 0 1 /42) verwiesen.

1.

(1) Die Degesch überlässt der Testa für das in Anlage 1 be-
zeichnete Vertragsgebiet (Testa-Bezirk) in Form einer aus-
schliesslichen Bezirkslizenz die Alleinanwendung; und den Allein-
vertrieb aller ihrer Blausäureprodukte, d.h. aller von ihr
jetzt und in Zukunft hergestellten und vertriebenen Schädlings-
bekämpfungsmittel, deren abtötende Wirkung auf dem Freiwerden
von Cyanwasserstoff im Raum beruht, im vorliegenden Vertrag kurz
"Blausäureprodukte" genannt; bei Vertragsabschluss: ZYKLOX,
CALCID, CYANOGENS und CYANUSALZE (z.B. Cyannatrium).

NI-11393
2

Organische Cyanverbindungen, wie z.B. Nitrile, gelten nicht als Blausäureprodukte im Sinne dieses Vertrages.

Der Testa ist bekannt, dass die Degesch für den Bedarf der Testa im Sudetenland ZYKLON Koliner Provenienz abnehmen muss. Die Testa wird daher vierteljährlich der Degesch aufgeben, welche Menge ZYKLON von ihr im Sudetengau verbraucht und abgesetzt worden ist.

(2) Ausserhalb ihres in Anlage 1 umrissenen Bezirkes stehen der Testa - jedoch nur für die Bearbeitung des Reichsarbeitsdienstes - gemäss dem mit dem Herrn Reichsarbeitsführer geschlossenen Vertrag vom 28. Februar 1939 und für dessen Dauer noch die Arbeitsgaue XIV (Sachsen-West) und XV (Sachsen-Ost) sowie die entsprechenden Bezirke des Arbeitsdienstes für die weibliche Jugend zur alleinigen Bearbeitung zu.

Andererseits stehen der Degesch bzw. ihrer zuständigen Hauptvertretung - ebenfalls nur für die Bearbeitung des Reichsarbeitsdienstes - gemäss dem mit dem Herrn Reichsarbeitsführer geschlossenen Vertrag vom 28. Februar 1939 und für dessen Dauer noch die Arbeitsgaue XVII (Niedersachsen-Mitte), XVIII (Niedersachsen-Ost) und XIII (Magdeburg-Anhalt) sowie die entsprechenden Bezirke des Arbeitsdienstes für die weibliche Jugend zur alleinigen Bearbeitung zu.

(3) Die Degesch wird ihre Tochtergesellschaften, Lizenznehmer und anderen Bezirker verpflichten, keine Degesch-Blausäureprodukte und Degesch-Blausäure-Lizenzprodukte anderer Provenienz im Arbeitsgebiet der Testa anzuwenden oder zur Anwendung im Testa-Bezirk zu verkaufen. Die Vertragschliessenden sind sich darüber einig, dass diese Verpflichtung der Degesch

zum Schutze des Arbeitsgebietes der Testa auf den Blausäuresektor für die im Absatz (2) erwähnten, ausserhalb des Testa-Bezirkes liegenden Arbeitsgebiete bzw. - Bezirke nur für die Bearbeitung des Reichsarbeitsdienstes gilt.

(4) Die Testa verpflichtet sich, in Europa andere Blausäureprodukte als die der Degesch weder anzunehmen noch zu vertreiben, solange die Degesch in der Lage ist, die Anforderungen der Testa pünktlich zu erfüllen. Wenn die Degesch mit ihren Lieferungen den Anforderungen der Testa nicht genügen kann, ist die Testa für die Dauer der Lieferungsbehinderung berechtigt, Blausäureprodukte anderer Provenienz für die fehlenden Mengen als Ersatz zu beschaffen und zu verwenden.

(5) Die Testa garantiert die jährliche Abnahme von 24.000 kg ZINNOB oder entsprechende Anwendungsmengen anderer Blausäureprodukte. Bei Nichteinhaltung dieser Abnahmegarantie kann die Degesch von der Testa eine Vertragsstrafe von RM - 50 für jedes in einem Kalenderjahr weniger abgenommene Kilogramm ZINNOB bis zum 31. März des folgenden Jahres verlangen. Der Testa wird aber das Recht zugestanden, einen Minderverbrauch an Blausäureprodukten durch einen erhöhten Verbrauch an Nicht-Blausäureprodukten (T-SAB, ZINNOB, VERZUCK usw.) auszugleichen, wobei die Chemikaliemengen pro Kubikmeter mit Normalgasstärke durchgasteten Raumes bei der Berechnung der Mindestabnahmemenge gegeneinander ausgetauscht werden können.

(6) Die Vertragsstrafe entfällt überhaupt, wenn die Nichteinhaltung der Mindestabnahme-Verpflichtung auf Ursachen, von der Testa nicht beeinflussbare Umstände, insbesondere auf durch Konkurrenz verursachten schlechten Geschäftsgang oder auf höhere Gewalt, zurückzuführen ist.

(7) Die Degesch verpflichtet sich, ihre Produktion an Blausäureprodukten nur unter dem Zwange höherer Gewalt einzuschränken oder gar stillzulegen. Im Falle der Einschränkung muss sie der Testa einen mindestens ebenso grossen Hundertsatz ihrer verkleinerten Erzeugung weiterliefern, wie die Testa ihn im gleichen Zeitraum im Kalenderjahr vor der Einschränkung von der Absatzmenge der Degesch im Deutschen Reich abgenommen hat. Hinsichtlich des Rechtes der Testa auf Ersatzbeschaffung im Falle der Lieferungseinschränkung seitens der

Degesch gelten die Bestimmungen des Absatzes (4) dieses Abschnittes.

(B) Das ZYKLON und die anderen Blausäureprodukte werden der Testa stets zu den günstigsten anderen inländischen Herstellern oder Vertretern eingeräumten Bedingungen geliefert.

- a) Für ZYKLON zahlt die Testa zur Zeit einen Preis von RM 5.28 per kg (einschliesslich Verpackung ab Werk. Bei Begleichung der von der Degesch aufgemachten monatlichen Rechnung bis zum 10. des nachfolgenden Monats wird der Testa ein Skonto von 1,2 % auf den Bezugspreis der gelieferten Ware vergütet.
- b) Für CALCID zahlt die Testa RM 3.50 franko Hamburg per kg netto in 2 und 4 kg Dosen.
- c) Für CYANOLAS zahlt die Testa laut Abkommen mit der Farbsalz-Gesellschaft vom 12. Juni 1941 RM 4.-- per kg franko Empfänger für Inlandsendungen bzw. franko Grenze für Auslandsendungen abzüglich 40 % Rabatt. Bei geschlossenen Sendungen von 10 kg wird ein zusätzlicher Rabatt von 5 % auf den Grundpreis von RM 4.-- gewährt.
- d) Für CYANAMIDUM 120/130 % zahlt die Testa RM 1.60 per kg ab Lager Hamburg bei Lieferung in Originaltrommeln zu 50 kg netto.

Zahlungsbedingungen für die Produkte unter b) - d) sind die gleichen wie für a). Grundsätzlich sind die Rechnungen bis zum Ende des der Lieferung folgenden Monats netto ohne Abzug zu zahlen.

Die Testa hat den Anspruch auf Lieferung von Konsignationsware an den vorbezeichneten Blausäureprodukten jeweils bis zu einem Sechstel ihres vorjährigen Verbrauches.

(9) Ausrüstungsteile für im Testa-Bezirk liegende Regasungsanlagen, die der Intwesung mit Blausäure dienen und von der Testa verkauft werden, sind ausschliesslich von der Degesch zu beziehen; sie werden von der Testa im eigenen Namen verkauft, wobei die Degesch der Testa auf ihre Verkaufspreise eine Gewinnspanne von 12 % einräumt. Die Ausrüstungsteile sind dem Kunden gegenüber ausdrücklich als "Degesch" - Konstruktion zu kennzeichnen. Auch für die Ausrüstungsteile ist

der Testa das Leistbegünstigt ungerecht (siehe Absatz (8) dieses Abschnittes) zugesichert; ebenso hat sie das Ersatzbeschaffungsrecht, falls die Degesch nicht liefern kann (siehe Absatz (4) dieses Abschnittes).

(10) Die Degesch entkült sich selbst der Verbund und der Bearbeitung von Kunden für die vorstehend bezeichneten Blausäureprodukte und Ausrüstungsgegenstände im Testa-Besitz und überweist alle diesbezüglichen bei ihr aus diesem Gebiet eingehenden Anfragen und Aufträge der Testa zur Bearbeitung.

2 .

(1) Alle anderen nicht unter Abschnitt 1, Abs. (1) fallenden in der gasförmigen Phase wirkenden Degesch-Produkte - im vorliegenden Vertrag kurz "leicht-Blausäureprodukte" genannt - bei Vertragsabschluss: CH2=CH2, T-3AS (Ethylenoxyd + Kohlenstoffsäuresatz), CO2 (Kohlensäure + Ethylenoxydsatz), CH2=CHCN (Acrylnitril), CH2=CHNO2 (Acrylnitrilprodukt) und CH2=CH2 (Acrylnitrilprodukt) - sowie die zugehörigen Durchlaufapparate und Apparaturen werden der Testa durch die Degesch oder die für ihr Gebiet jeweils zuständige Degesch-Hauptvertretung zu den günstigsten anderen inländischen Beziehern eingeräumten Preisen und Bedingungen überlassen, und zwar lediglich zur Selbstanwendung innerhalb des festgelegten Vertragsgebietes (Testa-Besitz s. Anlage 1). Auf Einräumung der den Hauptvertretungen der Degesch etwa gewährten Sonderpreise und -vergünstigungen hat die Testa keinen Anspruch.

Die Degesch verpflichtet sich aber, dafür zu sorgen, dass die Firma Heerdt-Bingler S.m.b.H. - kurz "Heli" genannt - oder andere ihrer Hauptvertretungen, abgesehen von der Differenz, welche in dem der Heli gewährten Rabatt von 15 % gegenüber dem anderen Beziehern gewährten Rabatt von 12 1/2 % liegt, keine billigeren Bezugspreise - auch nicht als Sonderpreise und -vergünstigungen - erhalten als die Testa. Sollte also die Degesch den Rabatt der Heli oder anderer Hauptvertretungen erhöhen, so muss sie auch für die Testa diesen Rabatt um so viel erhöhen, dass die Differenz nicht mehr als 2 1/2 % beträgt. Die Höchststrabatte sind bei der Preisberechnung zu Gunsten der Testa auch dann zu

berücksichtigen, wenn die vorgeschriebenen Mindestabnahmemengen deshalb nicht erreicht werden, weil die Degesch bzw. ihre Tochtergesellschaften nicht die von der Testa angeforderten Mengen liefern können. Bei der Rabattberechnung sind die Mengen, die die Testa von der Degesch und ihren Hauptvertretungen in einem Geschäftsjahr insgesamt bezieht, für die Errechnung des Rabattsatzes zugrunde zu legen.

(2) Unter die vorstehend bezeichneten Nicht-Blausäureprodukte der Degesch fallen auch nichtblausäurehaltige in der gasförmigen Phase wirkende Produkte, die von Tochterfirmen der Degesch herausgebracht werden. Ausdrücklich ausgenommen werden alle als Nebel wirkenden Stoffe (vergl. auch Abschnitt 5).

(3) Die Frage, ob die Testa das ihr seither eingeräumte Alleinvertriebsrecht gegenüber Wehrmacht, Waffen-SS und Reichsarbeitsdienst für die Nicht-Blausäureprodukte der Degesch in ihrem Bezirk behalten soll, wird der Entscheidung dieser Stellen überlassen. Die Entscheidung, die von Wehrmacht, Waffen-SS und Reichsarbeitsdienst gefällt wird, ist für die Gesamtdauer dieses Vertrages für die Handhabung des Geschäftes mit diesen Verbrauchern massgebend. Für die Bearbeitung dieser Stellen wird der Testa die gleiche Verdienstsperante wie der Heli eingeräumt (zurzeit 15 %).

(4) Die Testa erhält die Alleinvertretung für die Nicht-Blausäureprodukte der Degesch in Norwegen und Dänemark. Sie übernimmt die geschäftliche Abwicklung; der Degesch bleibt es unbenommen, mit Kunden selbständig in Verbindung zu treten, zu werben und diese erforderlichenfalls zu beraten und auszubilden. Zu der Ausbildung verpflichtet sich die Degesch, die Testa heranzusehen. Die Verkaufspreise der Testa nach Norwegen und Dänemark werden von der Degesch festgesetzt. Zur Zeit werden die von der Testa dort eingeführten Preise übernommen. Die Testa erhält eine Provision von 15 %.

3.

(1) Die Degesch verpflichtet sich ausdrücklich, der Testa das Grossraum-Durchgasungsgeschäft in ihrem Bezirk (Anlage 1) zu schützen und der Testa auf diesem Beschäftigungsgebiete

auch durch ihre "Nicht-Blausäureprodukte" keine Konkurrenz zu machen.

Sie wird deshalb im Testa-Bezirk (Anlage 1) selbst oder durch ihre Hauptvertretungen Schädlingsbekämpfungsarbeiten mit in der gasförmigen Phase wirkenden Mitteln nur zum Zwecke der Vorführung ihrer Nicht-Blausäureprodukte ausführen; die Vorführungsobjekte dürfen 3 000 cbm nicht übersteigen.

Bei einer etwaigen Beteiligung der Degesch an Schädlingsbekämpfungsfirmen oder -organisationen wirtschaftlicher Art wird die Degesch diesen die Verpflichtung auferlegen, im Testa-Bezirk mit Degesch-Erzeugnissen, die in der gasförmigen Phase wirken, nur Objekte bis zu 3 000 cbm zu durchgasen, unabhängig von den jeweiligen behördlichen Regelungen.

Ebenso übernimmt die Degesch ausdrücklich die Gewähr dafür, dass sie ihre "Nicht-Blausäureprodukte" an andere Bezirke nur zur Bearbeitung von Objekten im Testa-Gebiet nur zur Verwendung innerhalb der behördlich festgesetzten Raumgrößen Grenzen abgeben wird.

(2) Hinsichtlich des Verkaufs aller Nicht-Blausäureprodukte - auch der Ausrüstungsteile für Degasungskammern, wenn letztere nicht für Entwesungen mit Blausäure bestimmt sind - und der Werbung dafür (z.B. durch den Degesch-Dienst) ist die Degesch sonst frei. Im Testa-Bezirk hat sie jedoch die der Testa in Abschnitt 2 Abs. (1), (3) und (4) dieses Vertrages eingeräumten Sonderrechte zu beachten.

4.

(1) Die Testa verpflichtet sich ausdrücklich, der Degesch und ihren Hauptvertretungen im Heli-Bezirk (siehe Anlage 2) des Grossraumdurchgasungsgeschäft zu schützen und ihnen auf diesem Beschäftigungsgebiet auch durch von ihr selbst herausgebrachte, in der gasförmigen Phase wirkende Verfahren und Mittel keine Konkurrenz zu machen. Sie wird deshalb im Heli-Bezirk (Anlage 2) selbst oder gegebenenfalls durch ihre Hauptvertretungen Schädlingsbekämpfungsarbeiten mit eigenen in der gasförmigen Phase wirkenden Mitteln nur zum Zwecke der Vorführung ihrer eigenen Erzeugnisse ausführen; die Vorführungsobjekte dürfen 3 000 cbm nicht übersteigen.

Bei einer etwaigen Beteiligung der Testa an Schädlingsbekämpfungs-

Firmen oder -organisationen wirtschaftlicher Art wird die Testa diesen die Verpflichtung auferlegen, im Heli-Besirk mit ihren eigenen, in der gasförmigen Phase wirkenden Erzeugnissen nur Objekte bis zu 3 000 ccm zu durchgasen, unabhängig von den jeweiligen behördlichen Regelungen.

Ebenso übernimmt die Testa ausdrücklich die Gewähr dafür, dass sie ihre eigenen in der gasförmigen Phase wirkenden Erzeugnisse an andere Besieler zur Bearbeitung von Objekten im Heli-Besirk nur zur Verwendung innerhalb der behördlich festgesetzten Raumgrößen-Grenzen abgeben wird.

(2) Hinsichtlich des Verkaufs aller von ihr vertriebenen Erzeugnisse und der Werbung dafür ist die Testa auch im Heli-Besirk sonst frei. Sie verpflichtet sich aber, der Degesch und deren Hauptvertretungen in diesem Besirk das Meistbegünstigungsrecht einzuräumen.

(3) Ein der Testa behördlicherseits zugesprochenes Recht, Ausbildungen in den reglementierten Degesch-Verfahren vorzunehmen, wird durch diesen Vertrag nicht beeinträchtigt. Die Ausbildungstätigkeit der Degesch und ihrer Hauptvertretungen in Nicht-Blausäureverfahren innerhalb des Testa-Besirkes wird dadurch nicht eingeschränkt.

5.

Nebel-Produkte - z.B. solche von Charakter der zur Zeit auf dem Markt befindlichen Mittel "Parex" und "Detsolin" - und sonstige nicht in der gasförmigen Phase wirkende Schädlingsbekämpfungsmittel fallen nicht unter diesen Vertrag.

6.

Der Vertrag über die Lieferung von Gasschutzgeräten bleibt für die Testa mit unveränderten Rechten bestehen oder wird zwischen der Auergesellschaft und Testa neu abgeschlossen.

7.

(1) Sollte, durch das Auftauchen nicht von der Degesch hergestellter "Blausäureprodukte" für die Testa eine ernsthafte Konkurrenz entstehen, so ist die Degesch verpflichtet, auf Verlangen der Testa deren Konkurrenzfähigkeit durch geeignete Vertragsänderungen sofort wieder herzustellen. Sind diese Vertragsänderungen für die Testa nicht ausreichend, ihr einen Durchgasungsselbstkostenpreis zu ermöglichen, der ihr ein ver-

lustloses Arbeiten gegenüber dem Durchgasungsselbstkostenpreis bei Anwendung des neuen Mittels gewährleistet, so muss die Degesch der Testa auf deren ausdrückliches Verlangen die Anwendung des oder der neuen Mittel im Testa-Bezirk nach mindestens einmonatiger Ankündigung sofort gestatten.

(2) In diesem Falle hat die Degesch das Recht, der Testa diesen Vertrag ausserhalb der in Abschnitt 8 Abs. (1) vorgesehenen Kündigungsfrist zu dem Termin zu kündigen, an dem die Testa mit der Anwendung des neuen Mittels beginnt.

Der Vertrag mit Dr. Tesch (Anlage 3) erlischt gleichzeitig mit dieser Kündigung. Die Zahlung einer Vertragsstrafe für nicht abgenommenes ZYKLON entfällt in entsprechender Anwendung des Abschnittes 1 Abs. (6) dieses Vertrages in diesem Falle immer.

8.

(1) Dieser Vertrag kann von beiden Teilen mit einjähriger Kündigungsfrist, frühestens auf das Ende des fünften Kalenderjahres, gekündigt werden, das dem Jahre folgt, in dem die jetzigen Feindseligkeiten zwischen Deutschland und seinen Verbündeten einerseits und der Sowjetunion und England andererseits offiziell in Europa eingestellt werden. Wird durch Gesetz oder Verordnung der Zeitpunkt festgelegt, an dem die Feindseligkeiten in Europa als beendet gelten oder der als Friedensschluss mindestens in Europa gilt, so ist dieser Zeitpunkt für die vorher festgesetzte Fristberechnung massgebend. Wird der Vertrag nicht fristgemäß gekündigt, so verlängert er sich mit gleicher Kündigungsfrist jeweils um drei weitere Jahre.

(2) In einem gesonderten Abkommen zwischen Degesch und Herrn Dr. Tesch (Anlage 3) erkennt Herr Dr. Tesch die von der Testa im vorliegenden Vertrag übernommenen Verpflichtungen mit Ausnahme der in Abschnitt 1 Abs. (5) und (6) genannten auch für sich persönlich an. Herr Dr. Tesch übernimmt jedoch in keinem Falle irgendwie eine persönliche finanzielle Haftpflicht für die Testa.

(3) Das Abkommen in Anlage 3 gilt insbesondere für den Fall, dass Herr Dr. Tesch als Gesellschafter aus der Testa ausscheidet oder nicht mehr deren Geschäftsführer ist.

In diesem Falle sind der Degesch gegenüber sowohl die Testa als

auch Herr Dr. Tesch getrennt zur Kündigung berechtigt. Sollte eine Kündigung von Herrn Dr. Tesch allein erfolgen, so hat die Degesch in diesem Falle das Recht zu einer Kündigung mit drei-vierteljähriger Frist, damit ihr genügend Zeit bleibt zu entscheiden, ob sie ihrerseits der Testa ebenfalls kündigen will.

(4) Die Verpflichtung der Degesch in Abschnitt 7 Abs. (1) gilt nur gegenüber der Testa. Herr Dr. Tesch ist aber auch berechtigt, andere neue blausäurehaltige Mittel anzuwenden, wenn die Testa die Erlaubnis dazu von der Degesch erhält.

9.

(1) Alle bisherigen Verträge und Absprachen, auch soweit sie in der Korrespondenz enthalten sind, zwischen Degesch und Testa sind mit Abschluss dieses Vertrages aufgehoben.

Insbesondere gilt auch das Karens-Abkommen zwischen der Degesch und Herrn Dr. Tesch vom 8. Oktober 1925 als aufgehoben.

(2) Mit Rücksicht auf diesen Vertrag müssen gleichzeitig die zwischen Testa und Heli bestehenden Verträge und Abmachungen, auch soweit sie in der Korrespondenz enthalten sind, in gesonderter Vereinbarung zwischen Testa und Heli aufgehoben und bei gegenseitigem Einverständnis durch neue Lieferungsverträge ersetzt werden.

10.

(1) Die Degesch übernimmt alle Verpflichtungen aus den Lieferverträgen, welche die Testa bisher in ihrem Bezirk mit Kunden über die Lieferung von T-GAS, TRITOX und dazu gehörigen Geräten abgeschlossen hat, sofern nach diesem Vertrag die Lieferungen zukünftig auf die Degesch bzw. ihre Hauptvertretungen übergehen.

(2) Dieser Vertrag tritt am 1. Juli 1942 in Kraft. Die der Testa bis zum 30. Juni 1942 erteilten Aufträge auf Lieferung von Nicht-Blausäureprodukten werden von ihr zu den alten Bedingungen abgewickelt, während sie die ab 1. Juli 1942 bei ihr eingehenden Aufträge und Anfragen für diese Produkte an die Degesch zur Erledigung weiterleitet.

~~Hauptstadt...~~

Hamburg, den

NI-11393

II

Hamburg, den 27. Juni 1942

DEUTSCHE GESELLSCHAFT
für Schellingsbekämpfung
g. b. H.

FRANK & SPANNOY
Internationale Gesellschaft
für Schellingsbekämpfung g. b. H.

Felix

AA Jens

[Faint, illegible text]

[Faint, illegible text]

[Faint, illegible text]

11-1123
12

Anlage 1

Testa-Bezirk

1.) Reichsdeutsches Gebiet:

Alle Gebiete einschliesslich der Freihafengebiete, welche östlich und nördlich der geraden Verbindungslinie Cuxhaven - Oebisfelde - Plaue und der anschliessenden sächsisch-brandenburgischen und sächsisch-schlesischen Grenze liegen, sowie des Gaues Sudetenland.

2.) Europa 1

- a) Dänemark
- b) Norwegen
- c) Finnland
- d) Gebiete der ehemaligen Staaten Estland, Lettland und Litauen
- e) Die nicht zum Reichsgebiet und zur Slowakei gefallen Gebiete der ehemaligen polnischen Republik.
- f) Schweden (nur für Cyanogas)

Eine endgültige Regulierung der östlichen Grenzen des Testa-Bezirks soll nach erfolgter politischer Neuordnung vereinbart werden.

H E L I - B e z i r k

1.) Reichsdeutsches Gebiet 1

Alle Gebiete einschliesslich der Freihafengebiete, welche westlich und südlich der geraden Verbindungslinie Cuxhaven - Cebisfelde - Plaue und der anschliessenden sächsisch-brandenburgischen und sächsisch-schlesischen Grenze liegen ausschliesslich des Gaues Sudetenland.

2.) Europa 1

- a) Niederlande
- b) Belgien
- c) Schweiz
- d) Kroatien
- e) Serbien
- f) Rumänien
- g) Bulgarien
- h) Griechenland
- i) europäische Türkei sowie

3.) Asien (nur die asiatische Türkei)

NI-11393 54
Hamburg, den 27. Juni 1942
Ra.

Anlage 3

Im Anschluss an das zwischen der
Firma Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H.
in Frankfurt a/M., im folgenden kurz "Degesch" genannt,

u n d

der Firma T E S C H & S T A B E N O W Internationale Ge-
sellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H., Hamburg, im fol-
genden kurz "Testa" genannt,

am heutigen Tage abgeschlossene Abkommen über die neue Ab-
grenzung ihrer Arbeitsgebiete - kurz "Hauptvertrag" genannt -
vereinbaren die Degesch und Dr. T e s c h folgendes:

1.

(1) Die Degesch übernimmt Herrn Dr. Tesch gegenüber und Herr
Dr. Tesch übernimmt für sich persönlich der Degesch gegenüber
die gleichen Verpflichtungen, wie sie im Hauptvertrag für beide
Vertragsteile festgelegt sind. Für die Degesch gilt jedoch die
Verpflichtung in Abschnitt 7 Abs. (1) nur der Testa gegenüber.
Wenn der Testa von der Degesch das Recht eingeräumt wird, andere
Blansüreprodukte anzuwenden, so steht Herrn Dr. Tesch das glei-
che Recht zu. - Die im Abschnitt 1, Abs. (5) und (6) festgeleg-
ten Vereinbarungen gelten jedoch nicht für Herrn Dr. Tesch per-
sönlich. Auch übernimmt Herr Dr. Tesch in keinem Falle irgend-
eine finanzielle persönliche Haftpflicht für die Testa.

(2) Diese Vereinbarungen im Absatz (1) gelten für Herrn
Dr. Tesch auch dann weiter, wenn er als Gesellschafter aus der
Testa ausscheidet oder nicht mehr deren Geschäftsführer ist.
Herr Dr. Tesch ist für diesen Fall berechtigt, diesen Vertrag
(Anlage 3) zu den im Hauptvertrag dafür vorgesehenen Bedingun-
gen zu kündigen.

(3) Sollte eine Kündigung des Hauptvertrages von der Testa
allein erfolgen, so gilt dafür eine um drei Monate verkürzte
Kündigungsfrist, damit der Degesch genügend Zeit bleibt zu ent-
scheiden, ob sie ihrerseits Herrn Dr. Tesch ebenfalls kündigen

will.

2.

(1) Die Degesch übernimmt dagegen die Verpflichtung, dafür zu sorgen, dass während der Bindung Dr. Tesch's gemäß Abschnitt 1 nicht einer ihrer Geschäftsführer zu dem Zwecke aus der Degesch ausscheidet, Herrn Dr. Tesch oder der Testa irgendwie - etwa durch Gründung eines neuen Unternehmens - Konkurrenz zu machen.

(2) Alle bisherigen Verträge und Abreden zwischen Degesch und Herrn Dr. Tesch, auch soweit sie in der Korrespondenz enthalten sind, gelten mit Abschluss dieses Vertrages als aufgehoben.

Auch das Karenz-Abkommen zwischen der Degesch und Dr. Tesch vom 8. Oktober 1925 wird ausdrücklich hiermit aufgehoben.

DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR SCHANDLINGSBEKÄMPFUNG
m. b. H.

M. Bruno Tesch.

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

364
Schuyler

MILITARY TRIBUNAL

No. V

CASE No. V

DOCUMENT No. NI-6361

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1771

Doc. No. NI-6361 EXHIBIT No. 1771

11/26/49

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 12 Nov 47

CERTIFICATION

I, Rolf C Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

16 ~~pages~~ ^(~~16~~ photostated pages and entitled ~~as follows~~)

..... Nr. 2461 Report showing the development
..... of the production of gas chambers by signed
dated 4 Sept 42 is ^{(the original} of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ^{(the original} of a document found
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: OCWC, Lt. Stumm

Rolf C Schuyler

3 Referate

gehalten vor der Gesellschafter-Versammlung der
DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG M.B.H.

am 4. September 1942 in Frankfurt/Main

"Neue Zielsetzungen der Degesch"

(Dr. G. Peters)

"Die Entwicklung des Tritox- und
des Ventoxverfahrens"

(H. O. Sossenheimer)

"Die spontane Entwicklung der
Kammerbegasung"

(E. Wüstinger)

NI-634
2

Dr. G. Peters :

"Neue Zielsetzungen der Degesch"

Das Arbeitsziel der Degesch unterscheidet sich heute grundsätzlich von dem der letzten Vorkriegsjahre. Die Umstellung ist zum Teil zwangsläufig, in erheblichem Umfange aber aus eigenem Entschluss erfolgt.

Zwangsläufig war die Verschiebung von überwiegenden Ausführinteressen zur gesteigerten Inlandsbearbeitung; mit Eintritt des Krieges wuchs bei Wehrmacht und zivilen Verbrauchern der deutsche Bedarf und schrumpften die Exportmöglichkeiten. Die Zyklonumsätze im Inland stiegen in den Kriegsjahren auf das 3 - 4 fache der Friedensanforderungen. Die Umsätze an Tritox und Ventox entwickelten sich völlig neu und erreichten trotz grösser Herstellungs- und Lieferungsschwierigkeiten ebenfalls erhebliche Ausmasse.

Auf eigenen Entschlusse ist das Aufrücken der Nichtblausäureprodukte neben die traditionell im Vordergrund stehenden Blausäuremittel zurückzuführen; und zwar auf die erfolgreichen Entwicklungsarbeiten des Degesch-Laboratoriums, das mit den Nitrilverfahren Tritox und Ventox zwei grundsätzlich neue und hochwertige Verfahren zur Verfügung stellte, die eine breitere und festere Grundlage als die Äthylenoxydverfahren zu erhalten versprechen.

Beides, das zwangsläufig gesteigerte Inlandsinteresse und die mit Sorgfalt betriebene Vermehrung der Degesch-Verfahren, führte zu einer allmählichen, inzwischen aber sehr prägnant gewordenen Umstellung der Degesch vom reinen, nur durch besonderen Facheinschlag gekennzeichneten Vertriebsunternehmen zum führenden Fachunternehmen, d.h. zu einem aktiv die technische und organisatorische Entwicklung der deutschen Schädlingsbekämpfung beeinflussenden Faktor.

Vorausgesetzt, dass sie in Degesch-Laboratorien entwickelten neuen Verfahren sich - wie bislang nur die Blausäure - durch das Merkmal der "loosigen Erfolgssicherheit" von der Masse der anderen Verfahren unterschieden, war Degesch nicht nur berechtigt, sondern auch verpflichtet, die ersten Schritte zur Auslese und Ausbildung eines gehobenen Schädlingsbekämpfungers, dem diese Verfahren unbedenklich übergeben werden konnten, zu tun.

Grundsätzlich war der Degesch und ihren Tochtergesellschaften ja schon immer das Ausbildungsrecht für die von ihr entwickelten Verfahren seitens der Reichsbehörden zuerkannt worden. So war ihre Ausbildungstätigkeit bereits eine wichtige Voraussetzung für die Einführung des Cartox- und T-Gas-Verfahrens gewesen. In beiden Fällen hatte man sich aber auf eine technische Kurzausbildung beschränken dürfen; im ersteren Falle lag und liegt dies heute noch in der Natur des Verfahrens und seines Anwendungsbereiches, im zweiten Falle glaubte man aus anderen Gründen nicht mehr tun zu können: das T-Gas-Verfahren war durch soviel behördliche und technische Hemmungen belastet, dass auch erhebliche Aufwendungen an Zeit und Geld den Kreis der Anwender und das Ausmass der Anwendbarkeit des Verfahrens kaum erweiterten.

Ein neues Moment trat jedoch ein, als mit dem Tritox-Verfahren erstmals für Degesch die Möglichkeit gegeben war, eine erheblich grössere Verbrauchergruppe als zuvor für eines ihrer Mittel zu schaffen. Jetzt verlohnte sich auch eine kostspielige, auf weite Sicht eingestellte Ausbildungstätigkeit, die den Charakter einer allgemeinen Fortbildung und Berufsausbildung erhielt. Es entstanden vielseitig aufgebaute Lehrgänge, die von den zahlreichen teilnehmenden Schädlingsbekämpfern als vorbildlich empfunden wurden und besonders geeignet waren, das bis dahin wenig erfreuliche, weil von gegenseitigem Misstrauen erfüllte Verhältnis zwischen Degesch und den mittleren und kleinen Schädlingsbekämpfungsbetrieben auf eine neue Grundlage zu stellen.

Damals entstand erstmals die Berechtigung, die Degesch im Kreise der deutschen Schädlingsbekämpfungsbetriebe als "führendes Unternehmen" zu bezeichnen. Es war nun nur ein Schritt weiter, dass auch zwischen Degesch und der die Schädlingsbekämpfer Vereinigenden Deutschen Arbeitsfront engere Beziehungen entstanden, die sich in der Folgezeit zu allseitigem Nutzen festigten und bewährten, dass nunmehr die DAF die Organisation der Fortbildungsgänge mit anschließender Sonderausbildung im T-Gas- und Tritox-Verfahren übernahm und sich dabei der Fachkräfte der DAF bediente. Damit wurden die Auslesemassnahmen der Degesch in die Aktionen der DAF einbezogen. Vermehrte Gelegenheit, sich mit den ihr zu Gebote stehenden Mitteln für die Hebung des Schädlingsbekämpferberufes einzusetzen, erhielt die Degesch auch dadurch, dass ihr Geschäftsführer in den Fachauschuss des am 1. April 1933 angesetzten Freie Berufe der DAF in Berlin berufen wurde. Im Rahmen dieses Ausschusses leistete sie nicht nur durch ihre stets bereitwillige Mitarbeit an allen Fragen der Fortbildung, Buchführung, Sachkundeerziehung und allgemeinen Berufsausbildung, sondern auch durch ihre Mitwirkung bei der Gründung der Reichsarbeitsgemeinschaft der Schädlingsbekämpfung wertvolle Hilfe. Die spätere Übertragung der Leitung des Fachauschusses an den Betriebsführer der Degesch trägt weiter zur Festigung dieses Verhältnisses bei.

Die damit notwendig gewordene Überparteilichkeit in allen diesen Fragen war keinesfalls den Degesch-Interessen abträglich. Es ist eine Eigentümlichkeit der Degesch-Belange, dass sie - mit geringfügigen Ausnahmen abgesehen - immer mit den öffentlichen Interessen konformlaufen. Im Allgemeininteresse liegt die Berechtigung des Kammerjärgergewerbes und die Schaffung eines gehobenen Schädlingsbekämpferstandes; im Degesch-Interesse liegt dies nicht weniger. Die hohe Gefährlichkeit der Blausäure verlangt, objektiv gesehen, eine weitgehende Einschränkung der Anwendungserlaubnis auf einen kleinsten Kreis erfahrener Techniker; auch die Nichtblausäureverfahren der Degesch sind bisher stets unter einer strengen Reglementierung gestellt worden; Degesch kann diese Sicherung im eigenen Interesse nur begrüßen und daraus Nutzen für ihre Sonderstellung ziehen. So betont sie selbst immer den Grundsatz vertretend, dass die Blausäure nur einem ganz beschränkten Kreis zuverlässiger und langjährig erfahrener Techniker zur Anwendung zu überlassen

bei - ausser den beiden Hauptvertretungen der Degesch wurden im Laufe zweier Jahrzehnte nur sechs weitere Firmen zu Hilfsarbeiten herangezogen - so selbstverständlich und bereitwillig griff sie die Möglichkeit an, einen recht grossen, wenn auch natürlich gut geschulten und ausgewählten Kreis von Schädlingsbekämpfern für die Verwendung ihrer Nichtblausäureprodukte heranzuziehen.

Nach der wirtschaftlichen Seite brachte sie einen Grundstein zur Anerkennung der Referenten des Freinkommissars, der ebenfalls der Absicht entspringt, die zweckmässige Anwendung der Degesch-Verfahren zu sichern und damit gleichzeitig das Schädlingsbekämpfungstum zu erzielen: die Schädlingsbekämpfer, Dienststellen und andere Verbraucher der Degesch-Mittel sollen sich bei der Wahl der Verfahren nicht von preislichen Überlegungen leiten lassen und etwa Tritox verwenden, weil es billiger als T-Gas ist, oder Ventox als das vielleicht wirtschaftlichste vorziehen; auf die zu entwesenden Räume berechnet, müssen alle drei Mittel gleichpreisig sein, damit die Wahl nur nach technischen Gesichtspunkten erfolgt. Die Bildung der Verkaufspreise für T-Gas, Tritox und Ventox erfolgt daher unter internem Ausgleich der Gestehungskosten. Dieses Vorgehen ermöglicht auch die summarische Bewertung der drei Mittel bei der Rabattgewährung und erleichtert den Lieferausgleich bei einseitiger Materialknappheit; es hat erheblich zu einer einheitlichen Bewertung der Degesch-Verfahren bei den Verbrauchern beigetragen.

Eine besondere Erleichterung erfuhren alle diese Beziehungen der Degesch natürlich durch die vor Jahresfrist eingetretene Personalunion mit der Geschäftsführung der Firma Hecht-Lingler, die neuerdings für die Nichtblausäureverfahren die Vertretung für das gesamte Reichsgebiet und alle Ostgebiete erhalten hat und ihrerseits die Absichten der Degesch durch Anerkennung und Beachtung der hier angedeuteten Grundsätze mit Erfolg unterstützt.

So konnte auf die Dauer auch der Voreingenommenheit nicht übersehen, dass die vielseitige Aktivität der Degesch einem ehrlichen Bemühen um Mitarbeit und zweckdienlichen Einsatz ihrer Kräfte entsprang und nicht etwa einem unter den heute gültigen Richtlinien unverantwortlichen, weil kurzsichtigen geschäftlichen Gewinnstreben.

Inzwischen wuchs die Bedeutung der Zyklon-Blausäure, sowie auch des Tritox- und des neuen Ventox-Verfahrens für kriegswichtige Arbeiten. Degesch übernahm die Verbindung der Blausäure-Entwesungsfirmen mit OKH und OKW zwecks geregelten Einsatzes im Osten und Südosten, wobei ihr die Erfahrungen zugute kamen, die im besetzten Frankreich mit der von ihr in Paris eingerichteten Wehrmacht-Verteilungsstelle für Unterkunftsentwesungen gemacht worden waren. In einem zwar recht späten Stadium wurden die Arbeiten der Blausäure-Durchgasungsfirmen durch OKW-Erlass als kriegsentscheidend bezeichnet und ein weitgehender Personalschutz erreicht. Das Ventox-Verfahren fand als hochwirksames Entlausungsmittel zunehmend Einsatz für Arbeiten, die dem Arbeitsschutz und der Sicherung militärischer Verbände gegen Fleckfieber dienten.

Es war daher nur selbstverständlich, dass Degesch bei erster Anforderung ihren Betriebsführer für die Übernahme einer Arbeit zur Verfügung stellte, die im allgemeinsten Interesse wichtig erschien: die Übernahme der Leitung des "Arbeitsausschusses Raumentwesung und Seuchenabwehr" beim Reichsminister für Bewaffnung und Munition. Nach dem von höchster Stelle ausgesprochenen Grundsatz, dass jetzt die Industrie ihre besten Kräfte für die verlangte selbstverantwortliche Lenkung ihres Einsatzes zu stellen habe, wenn sie nicht Gefahr laufen wolle, völlig unter eine nur ungern angestrebte Verstaatlichung zu geraten, war dies nur die selbstverständliche Weiterung der schon zuvor von der Degesch eingeschlagenen Haltung. Allerdings machte aufgrund früherer Erfahrungen der Ausschussleiter nicht von seinem Recht Gebrauch, den Ausschuss einseitig mit Industrievertretern zu besetzen, sondern traf Vorsorge, dass er bei seiner verantwortlichen Tätigkeit durch maßgebende Vertreter des Reichsgesundheitsführers, des Reichsinnenministers und der Wehrmacht unterstützt wird, um von vornherein den Vorwurf der bewussten oder unbewussten Förderung einseitiger Interessen zu vermeiden.

NL 6361 7

Diese Einschaltung in die Massnahmen des Ministeriums Speer zur Rationalisierung und Konzentrierung des Material- und Geräteeinsatzes, verbunden mit der engen Zusammenarbeit mit der Deutschen Arbeitsfront, ferner die dadurch ermöglichte Einflussnahme auf Beurteilung und Steuerung aller wichtigen Entwesungsmittel und -Geräte, verpflichtet uns nun weiter zu einer aktiven und geradlinigen Einflussnahme auf die noch kaum eingeleitete Ordnung des deutschen Schädlingsbekämpfungswesens und den Ausbau der von diesem erwarteten Arbeiten. Dabei ist es, wie schon erwähnt, ein gar nicht hoch genug einzuschätzender Vorteil unserer Lage, dass das vom Unternehmenstandpunkt aus Nützliche für uns stets zusammenfällt mit dem vom Allgemeininteresse aus als notwendig Erachteten. Dies wird auch in den verschiedensten Kreisen zunehmend erkannt und anerkannt. So dürfen wir mit Recht erwarten, dass unsere Bemühungen trotz aller grossen Schwierigkeiten und mancher Enttäuschungen auf die Dauer den angestrebten Erfolg haben werden.

- 7 -

H. G. Sperscheimer:Entwicklung des Tritox- und Ventox-Verfahrens.

Die Auswertung der spezifisch insektizide Eigenschaften auf-
 tretender Nitrit-Verfahren Tritox und Ventox ist nicht einem
 plötzlichen Epfall zuschreiben. Es ist vielmehr das Ergebnis
 vieler Versuchsreihen, die eingeleitet und folge-
 richthig durchgeführt wurden, als man auf Grund mehrjähriger
 Beobachtung erkannt hatte, dass neben der soge-
 nannten Großraumdurchdringung, für welche sich das Zyklon-
 verfahren in unvermindertem Masse bewährt, das Gebiet der
kleinräumigen Durchdringung immer weiter an Umfang zunimmt und mit
 den die Technik zur Verfügung stehenden Mitteln auf die Dauer
 nicht bewältigt werden kann.

Dieser Umstand lässt die Richtigkeit der Annahme unterstellt werden,
 dass es schon in den letzten Jahren vor Kriegsausbruch er-
 hebliche quantitative Bedarf an Schädlingsbekämpfungsmitteln
 gab, dass auf eine stärkere Verbreitung der Schadinsekten
 zu achten zurückzuführen ist, sondern auf ein grösseres Ver-
 breiten der Mückenart und der in Frage kommenden Fach-
 kreise über die Notwendigkeit, die vorhandenen Schädlinge mit
 aller Kraft zu bekämpfen.

Es wurde, ein Mittel in die Hand zu bekommen, das bei
 grösserer Erfolgssicherheit für den Menschen ungefährlich ist
 und keine Materialschädigungen hervorruft, ist aus Schädlings-
 bekämpfungskreisen immer und immer wieder vorgebracht worden,
 dass jeder Fachmann hat erfahren, dass die verschiedenen
gasförmigen Verfahren in keiner Weise den gestellten Erwartungen
 entsprechen.

Es war daher verständlich, dass das T-Gas-Verfahren in der
 ersten Zeit mit besonderer Befriedigung aufgenommen wurde;
 glaubte man zunächst doch in ihm das erhoffte Ideal-Gas ge-
 funden zu haben. Leider zeigte sich jedoch schon sehr bald,
 dass man die Erwartungen zu hoch gesteckt hatte. Die behörd-
 lichen Vorschriften waren schon für eine Ausdehnung des

T-Gas-Verfahrens auf einen grösseren Kreis sehr hinderlich. Viel erträglicher wurde jedoch die Brennbarkeit und mögliche Explosionsgefährlichkeit von T-Gas empfunden, ebenso die Umwandlichkeit seiner Anwendung durch den Transport schwerer Gaszylinder.

Weniger wir durch zahlreiche Laboratoriumsversuche wussten, dass wir in Trichloracetonitril einen Stoff gefunden hatten, der in Bezug auf seine insektiziden Eigenschaften der Wirkungsstärke des Äthylmoxys in keiner Weise nachstand, dafür den Nachteil der Unbrennbarkeit aufwies, gingen wir im Einvernehmen mit den zuständigen Reichsbehörden sofort dazu über, einer kleinen aber ausgesuchten Gruppe zuverlässiger Schädlingsbekämpfer dieses Mittel in die Hand zu geben, um es von diesen unter praktischen Verhältnissen nach allen Richtungen prüfen zu lassen. Vorübergehend wurde die ausserordentlich starke Wirksamkeit des Mittels von einigen Schädlingsbekämpfern als sehr empfunden. Das laufende Arbeiten und die dadurch schnell erworbene Vertrautheit mit dem Umgang des Stoffes liessen jedoch diese Bedenken sehr bald zurücktreten.

Während wir das Jahr 1940 als Versuchsjahr ansahen, wurde während dieser Zeit schon eine stattliche Menge Tritox für Unkrautungsarbeiten in Deutschland verwendet und damit rund um die gbe durchgeführt. Die Technik seiner Anwendung wurde in dieser Zeit so vervollkommen, dass wir bereits 1941 Tritox allgemein auf den Markt bringen konnten, was noch dadurch erleichtert wurde, dass im Februar 1941 die gemeinsam zwischen den zuständigen Reichsbehörden und uns ausgearbeitete Tritox-Verordnung herauskam.

Es schien uns zweckmässig, für eine Konzessionierung des Verfahrens einzutreten, weil wir dadurch die Möglichkeit haben, den Preis der dieses Mittel anwendenden Schädlingsbekämpfer nach Auslassungsgrundsätzen zu bestimmen, d.h. ungeeignete Elemente auszuschliessen.

Die Herstellung von Trichloracetonitril wurde während der Versuchszeit in einer erweiterten laboratoriumsähnlichen Anlage deren Kapazität bei etwa 2 1/2 - 3 tones lag, vorgenommen; da

jedoch der Bedarf die Produktionsmenge bei weitem überstieg, musste die Tritox-Anlage so schnell wie irgend möglich in ihrem Leistungsvermögen gesteigert werden.

In ausserordentlich kurzer Zeit wurde daraufhin die recht komplizierte Apparatur auf eine monatliche Produktion von 6-7 tons gebracht.

Wir waren uns dabei darüber klar, dass selbst diese Erweiterung schon sehr bald nicht mehr ausreichen würde, da inzwischen der Bedarf besonders bei Wehrmacht, Reichsarbeitsdienst und Waffen-SS ungeheuer gestiegen war. Wir setzten uns daher sofort gemeinsam dafür ein, vom Reichsamt für Wirtschaftsausbau die Genehmigung zum Bau einer neuen Produktionsanlage für die Grossherstellung von Tritox zu bekommen.

Leider wurde erst vor wenigen Monaten die grundsätzliche Genehmigung zum Bau einer neuen Tritox-Anlage gegeben, deren Inbetriebnahme angesichts der Schwierigkeiten in der Materialbeschaffung und des Arbeitseinsatzes nur nicht vor Mitte 1943 möglich sein wird.

Im Jahre 1941 wurden insgesamt 57 tons Tritox geliefert, von welchen rund 53 tons auf deutsche Abnehmer entfallen. Der Ende vorigen Jahres offen gebliebene Auftragsrückstand lag bei etwa 20 tons. Schon in den ersten 3 Monaten dieses Jahres, d.h. also bis einschliesslich August, wurde nahezu die gleiche Menge geliefert, obwohl sowohl zu Beginn dieses Jahres als auch während des vergangenen Monats die Anlage stillgelegt werden musste, um Erweiterungsarbeiten zu ermöglichen. Wir entschlossen uns zur Vornahme dieser Arbeiten mitten in der stärksten Begasungsperiode, um wenigstens noch während der letzten Monate dieses Jahres eine erhöhte Produktionsmenge zur Verfügung zu bekommen. Nur hierdurch wird es uns möglich sein, den grössten Teil der inzwischen auf über 50 tons angewachsenen Auftragsrückstände noch im Laufe dieses Jahres auszugleichen.

Bohon diese wenigen Zahlen zeigen, wie schnell das Tritox-Verfahren überall Siegang gefunden hat und dass es die

ausgesprochenen Mangel an wertvollen Mitteln bereits heute allgemein bekannt ist.

Vergleicht man die Zahlen des mit T-Gas und Tritox in den beiden letzten Jahren durchgeführten Raumes, so zeigen diese Werte, in sehr kurzer Zeit das Tritox-Verfahren T-Gas überflügelt hat, wobei darauf hingewiesen werden muss, dass die ausgesprochenen Mangelanlage an hochwirksamen Schädlingsbekämpfungsmitteln sogar in den beiden letzten Jahren eine Steigerung der T-Gas-Absetze auslöste.

Ich komme nun zu dem zuletzt entwickelten Nitril-Verfahren. Die Versuchsarbeiten des Forschungslaboratoriums der Degesch Datteln ergeben, dass ein mit dem Decknamen N₁ bezeichnetes Nitril eine spezifische Wirkung auf Getreideschädlinge, vorzugsweise Kornkäfer (Calendra-Arten) hat, sodass es nahe liegt, dieses Mittel näher zu untersuchen.

Es musste dabei ein Weg gefunden werden, das N₁-Verfahren neben dem Cartox-Verfahren, das gleichfalls der Getreideentwesung dient, einzusetzen.

Cartox hat sich zur Getreideentwesung in Deutschland in geschlossenen Siloszellen bestens bewährt. Es besteht daher in Deutschland vorläufig keine Veranlassung, Cartox durch N₁ zu ersetzen, zumal Cartox auch heute noch in ausreichendem Masse zur Verfügung steht, während N₁ ein ausgesprochenes Mangelprodukt ist. Dagegen gelang es uns bisher nicht, Cartox in grösserem Umfang zu exportieren. Die Schwierigkeiten, die mit dem Versand der Stahlflaschen verbunden sind, mussten alle Bemühungen, Cartox als Exportware einzusetzen, zunichte machen. Hier wird man, sobald N₁ in ausreichender Menge verfügbar ist, dieses Mittel ausländischen Interessenten anbieten können, da in jeder mit einer Kreislaufbegasungsanlage versehenen Silozelle ohne Schwierigkeiten angewandt werden kann und sich auch zur Entkiferung von Silos ohne Begasungseinrichtung eignet.

Weitreichende praktische Versuchsarbeiten, die im vergangenen Jahre im besetzten Frankreich mit N₁ zur Getreide-Entwesung

durchgeführt wurden, bewiesen, dass sich dieses Mittel auch vorzüglich zur Schüttboden-Begasung, d.h. Durchgasung von offen lagerndem Getreide eignet und lediglich das Anwendungs-verfahren noch weiter ausgebaut werden muss. Auch hier wird später einmal das N₁-Verfahren eine fühlbare Lücke schliessen. Nachdem N₁ als spezifisches Kornkäferbekämpfungsmittel erkannt worden war, lag die Vermutung nahe, dass es auch auf andere Schadinsekten (Hausungeziefer) eine gute Wirkung haben müsste. Entsprechende Versuche zeigten seine besondere Wirkung auf Läuse. Um eine Verwechslung zu vermeiden, erhielt das Mittel in der Ungezieferbekämpfung die Bezeichnung Ventox.f.

Die Notwendigkeit, grössere Truppenverbände in kurzer Zeit zu entlausen, führte zur Entwicklung einer Arbeitsmethode, die mit Ventox die Entlausung in behelfemässigen Kammern in 1-1 1/2 Stunden ermöglicht. Alle praktischen Arbeiten haben gezeigt, dass Ventox nicht nur die erwachsenen Läuse restlos abtötet, sondern auch, was besonders wichtig ist, die Entwicklungsstadien, vor allem die Läuseeier. In dieser Hinsicht ist Ventox sogar dem Tritox-Verfahren überlegen, demgegenüber sich Läuseeier besonders resistent verhalten.

Angesichts der Dringlichkeit der Entlausungsmassnahmen konnten weitere Arbeiten mit N₁ zur Getreideentwesung in diesem Jahre nicht fortgeführt werden, sodass das gesamte vom Lieferwerk zur Verfügung gestellte Ventox für Entwesungsarbeiten, vorzugsweise für Entlausungen eingesetzt wurde. Das bis Ende August dieses Jahres gelieferte Material genügte für die Entwesung von rund 2.000.000 obo.

Die durch das schnelle Anwachsen des Tritox- und Ventox-Geschäftes erforderliche Erweiterung des Park-mittelbestandes (Alkoholanalysen) beruht so neben der Schaffung eines zweckmässigen Kassenverabreichens sowohl materialmässig, als auch bezüglich Lieferzeit erhebliche Schwierigkeiten. Ebenso wie der Versuch sich durch Lager-sparmassnahmen und nicht anerkennendes Verfahren wiederholt vergeblich zu bemühen, so ist erprobte Verfahren, welche im Jahre 1943 erprobt wurden, eine wichtige Aufgabe für das Jahr 1944.

Die spätere Entwicklung der Kammerbegasung

Die DEGESCH befasst sich erst seit wenigen Jahren neben dem Vertrieb ihrer Begasungsmittel auch mit der fachgemässen Einrichtung von Begasungskammern und der Lieferung der hierfür erforderlichen technischen Ausrüstung. Begasungskammern waren zwar schon immer in Anwendung, jedoch bezog sich dieser Begriff früher nur auf einen für die Begasung von Gegenständen geeigneten und abdichtbaren einfachen Raum.

Es galt nun zusätzlich - und zwar besonders für die Verwendung der hochgiftigen Blausäure - eine möglichst gefahrlose, einfache und doch wirksame Anwendungsform der DEGESCH-Gase in solchen Kammern zu schaffen. Umfassend aufgebaut auf einem von DEGESCH und HELI gemeinsam erworbenen Schweizer-Patent, da sich allerdings nur auf Unterdruckentwehung bezog, wurde das Prinzip der Kreislauftechnik zur Beschleunigung von Gasetwicklung und Gasverteilung ausgebaut.

Auf Grund der in eigenen Begasungskammern gesammelten Erfahrungen wurden besondere Vergasergeräte konstruiert und Kreislaufanordnungen entwickelt, sodass aus der primitiven Begasungskammer ohne apparative Hilfsmittel allmählich die "DEGESCH-Kreislaufkammer" entstand. Die zunächst für Normaldruckkammern entwickelten Geräte konnten später auch bei der Einrichtung von Vakuum-Begasungsanlagen weitgehend verwendet werden.

Im Verkehr mit den Verbrauchern ergaben sich nun in steigendem Umfange Nachfragen nach Konstruktionsvorschlägen, sodass sich für die DEGESCH schon im Jahre 1937 die Notwendigkeit ergab, dieses Arbeitsgebiet in einer besonderen Abteilung zusammenzufassen. Wie nicht anders zu erwarten, waren die Aufwendungen für diese junge Abteilung zunächst verhältnismässig gross und ihre kaufmännischen Erfolge gering.

Bei der Bearbeitung der Anfragen ergab sich, dass nicht nur im Inland, sondern mehr noch im Ausland Interesse für Kreislauf-Begasungskammern mit DEGESCH-Anordnung vorhanden war. So kamen von den 1937/38 bearbeiteten Objekten mit 86 Kammern ungefähr 2/3 für das Ausland in Betracht. Hierbei handelte es sich zu einem Teil um Vorearbeiten für Vakuum-Begasungsanlagen für Aegypten, Portugal, die Türkei, die Balkanstaaten und in Übersee für Argentinien, Brasilien,

Peru und Columbia. Von den zahlreichen bearbeiteten Auslandeprojekten, die zum Teil höchst interessante Vakuum-Grössenlagen umfassten, gelangten zunächst zwar nur wenige zur Ausführung, trotzdem war die DEGESCH auf dem besten Wege, gerade diese wertmässig beachtlichen Arbeiten zu einem entwicklungsfähigen und einträglichem Geschäft auszubauen, zumal in die Vorkriegszeit auch noch die Einrichtung mehrerer Eisenbahnbegeugungsanlagen in Ungarn und Rumänien fiel. Der Krieg unterbrach diese Entwicklung.

In Inlande war von vornherein das Interesse für technisch vorbildlich ausgestattete Begeugungskammern nur auf Behörden und einige wenige fortschrittlich eingestellte Betriebe der Nahrungsmittelindustrie beschränkt geblieben. Eine Wendung trat jedoch ein, als mit Kriegsbeginn nicht mehr die Bekämpfung von Vorratschädlingen allein vordringlich blieb, sondern die Vermeidung der Ungezieferverschleppung und insbesondere die Fleckfieberabwehr durch Läusebekämpfung in den Vordergrund trat. Schon im ersten Weltkrieg war die Ausbreitung der Läuseplage mit Erfolg durch umfangreiche Blausäurebegeugung verhindert worden. Damals wendete man die Blausäure in umständlicherer Form als heute durch Entwicklung aus Cyannatrium mit Schwefelsäure an. Die inzwischen erfolgte Einführung der ZYKLON-Blausäure brachte nun auch auf diesem Gebiete die Möglichkeit, technische Verbesserungen zur Erzielung erhöhter Erfolgssicherheit und vor allen Dingen Abkürzung der Einwirkungszeit zu schaffen. Hierfür mussten die militärischen Dienststellen grosses Interesse zeigen. Es gelang daher trotz entgegenstehender Schwierigkeiten seitens grundsätzlich voreingenommener Stellen die Unterstützung zunächst einiger Wehrkreise für die Vorschläge der DEGESCH zu finden, sodass schon im ersten Kriegsjahr eine Reihe von Blausäureanlagen mit DEGESCH-Kreislauf-Anordnung für ZYKLON-Blausäure entstand.

Abgesehen von dieser Schwierigkeit ist für die Lage bei der Wehrmacht kennzeichnend, dass zahlreiche Wehrkreise ihre eigene Auffassung über die technische Einrichtung von Entlausungskammern beizubehalten wünschten und daher hier auch in grossem Umfange Blausäure-Entlausungskammern entstanden sind, auf deren Konstruktion die DEGESCH keinen Einfluss nehmen konnte. Umso erfreulicher war die Entwicklung im zivilen Sektor, wo bei Behörden und in industriellen Werken vornehmlich im Winter 1941/42 energische Massnahmen zur

- 3 -

Läusebekämpfung ergriffen wurden, die ganz unerwartet hohe Anforderungen an die Liefermöglichkeiten der DEGESCH in Bezug auf Kammerausrüstungen auslösten. Dank der vieljährigen, seinerzeit wenig gewinnbringenden Vorarbeiten war die Abteilung Kammern der DEGESCH nunmehr in der Lage, den unterschiedlichsten Ansprüchen gerecht zu werden, für Entlausungsanlagen geeignete Spezialgeräte heraussubringen und eine besonders wirksame Lüftungsweise unter Verwendung vorgewärmter Luft damit zu verbinden.

Insgesamt sind im Kriege bisher über 340 Kammern, darunter auch einige fahrbare Anlagen, die fast ausschliesslich zu Entlausungszwecken dienen, mit der DEGESCH-Begasungsanordnung eingerichtet worden, bzw. noch in Bau. Hiervon sind allein seit Januar d.Js. 202 Kammer-einrichtungen für 90 verschiedene Anlagen in Auftrag gegeben.

Auf die Wehrmacht und der ihr gleichgestellten Verbände der Waffen-SS usw. entfallen von diesen 340 Einrichtungen 105. Auf Behörden und zwar Landesarbeitsämter besonders in der Ostmark, sowie Stadtverwaltungen entfallen 95 Kammern.

Von der Industrie sind Aufträge über 109 Kammern eingegangen. Veranlassung zu dieser spontanen Auftragssteigerung gab u.a. ein behördlicher Erlass, nach dem die in grosser Zahl eingesetzten ausländischen Arbeitskräfte in bestimmten Zeitabständen entlauset werden müssen und daher Werke, die eine grössere Anzahl ausländischer Arbeiter beschäftigen, eine eigene Entlausungsanstalt einzurichten haben.

Es wurden nicht nur von einzelnen Firmen Anlagen errichtet, manchmal erteilten auch Konzernleitungen für mehrere ihrer Werke Aufträge auf derartige Ausrüstungen. So erteilte z.B. eine Gesellschaft allein einen Auftrag über 32 Kammereinrichtungen für 14 verschiedene Aufstellungsorte.

Es ist zu erwarten, dass gerade in den nächsten Monaten wieder eine weitere Auftragswelle einsetzt, zumal die Eisenverorgungsfrage in zunehmendem Masse eine Verschiebung von der Heissluft-Anwendung zur Verwendung von Gasverfahren erzwingen wird. In nächsten Jahr werden dann wohl Biederlagen von Begasungskammern für Entlausungszwecke nur noch in geringem Umfang erforderlich werden und die bestehenden Anlagen sich wie schon jetzt durch einen entsprechenden beachtlichen Fortschritt an DEGESCH-Mitteln auszeichnen. Es sei an dieser Stelle daran erinnert, dass die Beratung unserer Fachkreise...

der Konstruktion und Einrichtung von Begasungsanlagen, sowie die Lieferung der benötigten Geräte im Rahmen der BEGASUNG nur als Mittel zum Zweck und nicht als kaufmännischer Selbstzweck aufzufassen sind.

In diesem Sinne werden wir auch bei verminderten Anforderungen diesen Arbeitszweig stets mit besonderer Sorgfalt pflegen. Wir hoffen aber, dass in den Jahren nach dem Kriege wieder ganz neue Aufgaben auf den Gebieten des Vorratsschutzes und der Ungesieferbekämpfung in dieser Richtung an uns heranrücken und der Abteilung "X" somit immer ein ausreichender Arbeits- und Leistungsumfang erhalten bleibt.

16 p

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 14

CASE No. 14

DOCUMENT No. N/ - 12004

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1772

Doc. No. N/ - 12004 EXHIBIT No. 1772 11/24/47

(Place) Wuerzburg, Germany

(Date) 14 Nov. 42

CERTIFICATE

I, 1 Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

3 { ~~3~~ ³ ~~typed~~ ~~photostated~~ ~~mimeographed~~ ~~handwritten~~ pages and entitled

NYC 14,004 Minutes of the meeting of the members of the Council

dated 4 April 42, is { ~~the original~~ ^{a true copy} of a document which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as { ~~a true copy~~ ^{the original} of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCC WC, 400 Avenue

Rolf C Schuyder

STENOGRAFIE

über die

ordentliche Gesellschafterversammlung der
DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR SCHÄDLINGBEKÄMPFUNG MBH
FRANKFURT/MAIN

Hans Kaiserwiesens 14/16

am 4. September 1944 im Sitzungssaal

der

Deutschen Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung mbH

In der hiesigen Versammlung der Gesellschafter der Deutschen
Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H., Frankfurt/Main,
erwidern

- | | |
|--|--|
| 1. für Degussa | die Herren
Generaldirektor H. Schlusser
Direktor R. Herbst |
| 2. für I.G. Farben | die Herren
Generalkonsul F. Mann
Direktor E. Weber-Andreas |
| 3. für Th. Goldschmidt A.G. | Herr
Generaldirektor Dr. Th. Goldschmidt |
| 4. für die Geschäftsführung
der Degussa | die Herren
Dr. Peters
Dr. Gannor |

Die Sitzung wird um 15 Uhr von dem Vorsitz der Verwaltungsrates, Herrn Mann, eröffnet, der den Vorsitz übernimmt.
Der Vorsitz stellt zunächst fest, dass sämtliche Gesellschafter in der Versammlung anwesend sind und das Gesamtkapital der Gesellschaft mit RM 100 000.- vertreten ist. Die Versammlung ist mit Rücksicht auf die Bestimmungen in § 51, Absatz 3 und 4 des G.m.b.H.-Gesetzes somit beschlussfähig.

Alle Erhiesenen^{en} erkennen die Richtigkeit dieser Feststellung an.

Nr. 12/1941
- 2 -

Das Protokoll enthält folgende Tagesordnung für die heutige
Gesellschafterversammlung war:

- 1.) Genehmigung des Jahresabschlusses für das Geschäftsjahr 1941
- 2.) Beschlüsse über die Gewinnverteilung
- 3.) Beschlüsse über die Entlastung der Geschäftsführung
- 4.) Bestellung eines weiteren Geschäftsführers und zweier
Gesamtprokuristen.

Zu Punkt 1) der Tagesordnung stellt der Vorsitz fest, dass der
Geschäftsbericht nebst Bilanz und Gewinn- und Verlustrechnung dem
Gesellschaftern mit Schreiben der Gesellschaft vom 23. Juli 1941
zugegangen ist. Nach einer kurzen Aussprache über den Geschäfts-
bericht und den Jahresabschluss wird auf Antrag des Vorsitzers
beschlossen:

Der Geschäftsbericht und der Jahresabschluss für das Jahr 1941
werden genehmigt.

Zu Punkt 2) der Tagesordnung stellt Herr Schlosser fest, dass der
ausgewiesene Reingewinn von RM 202847,89 die Ausschüttung eines
Betrages von RM 200 000,- an die Gesellschafter zulässt. Er
schlägt vor, diesen Betrag an die Gesellschafter auszuschießen
und den Rest von RM 2 847,89 auf neue Rechnung vorzutragen.
Der Vorsitz bittet die Versammlung, hierüber abzustimmen.
Die Abstimmung ergibt die einstimmige Annahme dieses Vorschlages.

Zu Punkt 3) der Tagesordnung wird auf Antrag des Vorsitzers der
Geschäftsführung einstimmig Entlastung erteilt.

Zu Punkt 4) der Tagesordnung schlägt die Geschäftsführung folgende
Personalveränderungen vor:

- a) der bisherige Gesamtprokurist der Gesellschaft
Herr H. G. Kaufmann
wird zum stellvertretenden Geschäftsführer bestellt.

M-19004
-3-

b) Das Minderige, Handlungsbevollmächtigter der Gesellschaft
Herrn L.O. Bismarck
wird Genertprobe erteilt.

c) Das Prokuristen der Firma Biersch-Lingler G.m.b.H.,
Frankfurt/Main,
Herrn Dr. L. Bausch
wird Genertprobe erteilt.

d) Herr E. Böhmer wird als stellvertretender Geschäftsführer
abgerufen.

Die Versammlung am 4. - 5. März 1904 ist geschlossen. Die
Geschäftsführung ist beauftragt, die erforderlichen Maßnahmen
am Handelsregister vorzunehmen.

Die Tagesordnung ist erfüllt. Der Vorstand dankt der
Versammlung für die geleistete Arbeit. Die Geschäftsleitung
wird aufgelöst, damit der Vorstand über diese Angelegenheit
für die Zukunft selbst entscheiden kann. Die Versammlung
schließt mit dem Dankwort an die Versammlung.

Der Vorstand, bestehend aus den Herren ...

...
...

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-9093

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1773

Doc. No. NI-9093 EXHIBIT No. 1773 11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 12 Jan 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyke of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

R5

48 47 ~~typewritten~~ photostated pages and entitled ~~micrographed~~ ~~handwritten~~

U

..... Nr. 7093 Business report of Sigrok for the year 1941, and 1944 with production and sales statistics

R8

dated ~~17 June 1945~~ ^{1942 through Dec. 1945} ~~is~~ ^{the original} of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~a true copy~~ ^{the original} of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

C

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCC WC, etc.

Rolf C Schuyke

Organisation

Verordnungs-Gesamtsabteilung

1945

1945
1945



VI-9043

Inhaltsverzeichnis

<u>Seite</u>	
1 - 15	Geschäftsbericht der DEGESCH für das Jahr 1942
16	ZYKLON-Absätze 1941/1942 in kg
17	CALCID-Absätze 1942/1941 in kg
18	CYANOCAS-Absätze 1940/1942 in kg
19	I-GAS/AETHYLENOXYD-Absätze 1942/1941 in kg
20	TRITOX-Absätze 1942/1941 in kg
21	Zusammenstellung der in den Jahren 1941 und 1942 gelieferten Begasungskammer-Einrichtungen
22	Gewinn- und Verlustrechnung der DEGESCH per 31.12.1942
23	Bilanz der DEGESCH per 31.12.1942
24	Ertragnisse aus Beteiligungen 1941 und 1942

Geschäftsbericht der DEGESCH
für das Jahr 1942

=====

A) Vorbemerkung

Die ungewöhnliche Steigerung des Bedarfes an Ungezieferbekämpfungsmitteln hat im Berichtsjahre ganz allgemein zu einer Ausschöpfung aller erreichbaren Materialreserven geführt, ohne dass damit die Anforderungen ausreichend gedeckt werden konnten. Es ist daher nicht weiter erstaunlich, dass auch die Liefermöglichkeiten der DEGESCH bis an die Grenze der Erzeugungskapazitäten ausgenutzt und entsprechende Umsatzsteigerungen erzielt wurden. Die eigentliche Leistung des Unternehmens bestand darin, dass die damit verbundenen erhöhten Erfordernisse der Material- und Verpackungsversorgung sowie die häufig fast unüberwindlichen Versand- und anderweitigen Lieferungsschwierigkeiten, und schliesslich der gesteigerte Geschäftsverkehr überhaupt, vorbildlich bewältigt wurden.

Die Gesamtumsätze erreichten RM 2 941 000.-- und überstiegen damit die des Vorjahres (RM 1 829 000.--) um rd. 64%. Den wesentlichsten Anteil an dieser Umsatzsteigerung hatten die ZYKLON-Verkäufe, die dank der Leistungsfähigkeit des, allerdings von uns in jeder Weise unterstützten, Lieferwerkes (Dessauer Werke für Zucker- und Chemische Industrie A.G.) mit rd. 320 ts eine Rekordhöhe erreichten (ausserhalb dieser Umsätze liegen die Verkäufe der Kaliwerke Kolin mit 28 ts, von denen im Berichtsjahr nur 17 ts lizenzmässig abgerechnet wurden).

Die CALOID-Umsätze blieben gegen das Vorjahr praktisch unverändert, dagegen weisen die Umsätze an den Nicht-Blausäure-Produkten (T-GAS, TRITOX, VENTOX) ebenfalls erhebliche Steigerungen auf, die w.u. noch genauer kommentiert werden.

Das Gesamtbild der Umsatzveränderungen ergibt sich aus folgender Übersicht :

Steigerungen

Umsatzsteigerung	ZYKLON	RM	650 000.--
"	"		6 000.--
"	"		106 000.--
"	"		52 000.--
"	"		217 000.--
"	"		14 000.--
"	"		70 000.--
			<hr/>
		RM	1 115 000.--

Rückgänge

Umsatzrückgang	CALOID	RM	3 000.--
			<hr/>

Steigerung der Gesamtumsätze
1942 gegen 1941 :

RM 1 112 000.--

=====

Nachfolgend sind die Umsätze der letzten drei Jahre - in RM 1 000.- - nach Produkten unterteilt zusammengestellt (die mengenmäßigen Absätze finden sich auf Seite 5, 7, 9, 16-21).

	I. ZYKLON		II. CARCID		III. CYANCOAN	
	Inland	Ausland	Inland	Ausland	Inland	Ausland
1940	1 186	139	1	90	13	-
1941	861	153	2	189	6	-
1942	1 306	358	1	187	12	-

	IV. T-GAS		V. THIROX		VI. VERTOX	
	Inland	Ausland	Inland	Ausland	Inland	Ausland
1940	120	15	86	1	-	-
1941	153	18	174	13	38	-
1942	255	22	225	14	261	15

	VII. N ₁		VIII. CARFOX		IX. KAMFOX	
	Inland	Ausland	Inland	Ausland	Inland	Ausland
1940	-	-	342	4	53	-
1941	21	-	145	6	48	2
1942	-	-	160	5	120	-

	Gesamtinlandumsatz		Gesamtauslandumsatz		Gesamtumsatz	
		%		%		%
1940	1 801	88%	249	12%	2 050	100%
1941	1 448	79%	381	21%	1 829	100%
1942	2 340	80%	601	20%	2 941	100%

-C) Entwicklung der einzelnen Verfahren

I. ZYKLON

Den wesentlichsten Anteil an der Umsatzsteigerung hatte die Entwicklung des ZYKLON-Geschäftes. Die ZYKLON-Umsätze erreichten im Berichtsjahr die Rekordhöhe von RM 1 664 000.- (RM 1 014 000.-); der Umsatz hat sich somit gegenüber dem Vorjahre um 64% erhöht.

An der Umsatzsteigerung war im wesentlichen der Inlandverbrauch mit 249 000,- kg (163 000,- kg), in gewissem Umfange aber auch der Auslandsverbrauch mit 72 000,- kg (30 000,- kg) beteiligt.

Auf die beiden deutschen Hauptvertretungen verteilten sich die Inlandverkäufe wie folgt :

	<u>1941</u>		<u>1942</u>	
Heli	106 498,- kg	65,34%	128 000,- kg	51,40%
Testa	56 488,- kg	34,66%	121 000,- kg	48,60%
	<u>162 986,- kg</u>	<u>100 %</u>	<u>249 000,- kg</u>	<u>100 %</u>

Im Rahmen dieser Absätze spielt der ZYKLON-Bedarf für Entlausungszwecke eine grosse Rolle ; Im Berichtsjahr wurden allein an den Hauptsanitätspark, Berlin, rd. 200 000 ZYKLON-Dosen mit 40 000 kg CN geliefert. Weitere Mengen gingen an die zahlreichen Rüstungsbetriebe, die für Entlausungszwecke Blausäure-Entwesungskammern eingerichtet haben, so dass insgesamt für diesen Zweck etwa 60 000 kg ZYKLON verbraucht worden sein dürften.

Das Mühlendurchgangsgeschäft blieb auch im Jahre 1942 auf normaler Höhe.- Wichtige ZYKLON-Abnehmer waren daneben die Reichsbahn und die Reichswerke Hermann-Goering.

Die Durchführung der gesteigerten Lieferungen konnte dank der uneingeschränkten Aufrechterhaltung der Produktion in den ZYKLON-Betrieben Dessau und Kolin ohne erhebliche Rückstände befriedigt werden. Aus der Kolin'er ZYKLON-Produktion wurden im Berichtsjahr rd. 20 000 kg nach der Ostmark verschickt, während im Protektorat selbst etwa 8 000 kg verbraucht wurden. Die Dessauer Produktionskapazität wurde in meist dreischichtiger Arbeit mit einer Monatsleistung von durchschnittlich 25 000 kg noch nicht voll ausgenutzt (im laufenden Jahr wird die Leistung monatlich ca. 35 ts erreichen).

Schwierigkeiten in der Beschaffung von Rohstoffen konnten stets rechtzeitig beseitigt werden; die Umstellung von Weissblechdosen auf Schwarzblechdosen ist reibungslos abgeschlossen.

Aus Tabelle I auf Seite 10 ist die Verteilung der ZYKLON-Umsätze nach Ländern ersichtlich.

II. CALCID

Die im Berichtsjahr gestellten Lieferanforderungen konnten ohne Schwierigkeiten erfüllt werden. Insgesamt wurden 97 ts (110 ts) verkauft. Der etwa 10%ige Absatzrückgang ist lediglich auf eine zeitliche Verlagerung grösserer Aufträge zurückzuführen. Der Gesamtumsatz blieb mit RM 188 540.-- gegenüber dem vorjährigen (RM 191 246.--) trotzdem um kaum 2% zurück, was auf die Erhöhung der Verkäufe nach Ländern mit besseren Erlösen zurückzuführen ist.

Die wichtigsten CALCID-Abnehmer waren wiederum Spanien und Italien als die einzigen Länder, an die während des Krieges noch grössere Mengen CALCID zu Baumbegasungszwecken geliefert werden können.

Unserem spanischen Vertreter gelang es, einen Auftrag über 80 ts hereinzubringen, der im Berichtsjahr allerdings nur zur Hälfte zur Ausführung kam (die restlichen 40 ts wurden im Jahre 1943 geliefert).

In Sizilien schloss das Königl. Kommissariat in Catania erneut einen Lieferungsvertrag über 36 ts CALCID mit uns ab und machte ausserdem von einer vertraglich eingeräumten Option über weitere 24 ts Gebrauch. Trotzdem wurden von den insgesamt 60 ts im Berichtsjahr nur 24 ts abgerufen (die restlichen 36 ts für das Jahr 1943 zurückgestellt), weil infolge der Kriegsverhältnisse die Baumbegasungen in Sizilien erheblich eingeschränkt werden mussten. Bei den in Rom geführten Vertragsverhandlungen gelang es, den Verkaufspreis von RM 1.40 auf RM 1.80 je Kilogramm CALCID zu erhöhen, wodurch das seit vielen Jahren nur aus Prestige Gründen geförderte italienische CALCID-Geschäft erstmalig auch finanziell interessanter wurde.

An dritter Stelle unter den CALCID-Abnehmern steht Belgien, das im Berichtsjahr über 15 ts (3 ts) körniges CALCID bezog. Es stellte sich später heraus, dass dieses Material in grossem Umfang zur Durchführung von Raumentwesungsarbeiten Verwendung gefunden hat, wofür es sich technisch nicht eignet. Diese Verwendungswiese wurde wieder abgestellt.

In Holland nahm der CALCID-Verbrauch für Zwecke der Gewächshaus- und Kastenbeet-Durchgasung zu. Es wurden 9 ts (5 ts) abgesetzt.

Nach Algier wurden 4 800 kg durch die französische Tochtergesellschaft "DUSO" abgesetzt. Kleinere Lieferungen gingen nach Rumänien (192 kg) und Deutschland (435 kg), und zwar vorzugsweise für die Entwesung von Baumschulmaterial und zur Pflanzenquarantäne.

Eine Uebersicht der CALCID-Verkäufe nach den einzelnen Ländern ist in Anlage II (Seite 17.) beigelegt.

III. CYANOGAS

Auch der CYANOGAS-Bedarf konnte uneingeschränkt und ohne Schwierigkeiten erfüllt werden. Im Berichtsjahr wurden 4 872,5 kg (1 801 kg) verkauft und damit eine mehr als 150%ige Steigerung gegenüber 1941 erzielt. Diese Steigerung ist auf grösseren Bedarf für Gewächshausdurchgasungen, vorwiegend infolge Nikotin-Mangels, zurückzuführen.

Das mit der Farbsalz-Gesellschaft bestehende Abkommen wurde bis zum 31.12.1943 mit der Massgabe verlängert, dass es künftig von Jahr zu Jahr stillschweigend weiterläuft, falls nicht von einem der Vertragspartner fristgemäss Kündigung erfolgt.

Übersicht über die CYANOGAS-Absätze 1940 bis 1942 auf Seite 18 (Anlage III).

IV. T-GAS/AETHYLENOXYD

Die Anforderungen an T-GAS/AETHYLENOXYD konnten bei der sprunghaften Steigerung des Bedarfes, teils infolge Mangels an Stahlflaschen, teils infolge vorübergehender Abfüllschwierigkeiten, im Lieferwerk nicht befriedigend erfüllt werden. Im Berichtsjahre wurden rd. 136 ts (88 ts) abgesetzt und somit gegenüber 1941 eine Umsatzsteigerung von 54 % erreicht, obwohl am Ende des Berichtsjahres noch ein Bestand an unerledigten Aufträgen von rd. 45 ts in das neue Geschäftsjahr übernommen werden musste.

Die Absatzsteigerung ist fast ausschliesslich auf den erhöhten Verbrauch in Deutschland zurückzuführen (vgl. die Aufteilung der Verkäufe nach Ländern in Anlage I auf Seite 19). Der Gesamtumsatz erreichte mit rd. RM 277 000,-- (RM 171 000,--) eine Steigerung von 62%, obwohl der Durchschnittserlös pro Kilogramm T-GAS/AETHYLENOXYD gegenüber dem Vorjahre eine 5%ige Minderung erfuhr.

Erneuerungsmässig steht AETHYLENOXYD nach wie vor auch für Zwecke der Schädlingsbekämpfung in ausreichendem Masse zur Verfügung. Den bei der Abfüllung aufgetretenen Schwierigkeiten wurde durch Einführung einer zusätzlichen Arbeitsschicht teilweise begegnet; der Mangel an Stahlflaschen (derzeitiger Bestand rd. 2 200) konnte während des Berichtsjahres noch nicht abgestellt werden.

Die in der Umsatzsteigerung und dem Bestand an nicht erfüllten Aufträgen zum Ausdruck kommende Entwicklung hat gezeigt, dass bei dem zurzeit herrschenden Mangel an Entwesungsmitteln ein so wertvolles und hochwirksames Verfahren, wie es das T-GAS-Verfahren darstellt, keinesfalls

etwa wegen seiner Feuer- und Explosionsgefährlichkeit zurückgezogen werden darf (wie das Lieferwerk es nach der im November 1941 in Ludwigshafen erfolgten Explosion beim RWM vorgeschlagen hatte). In Übereinstimmung mit den dafür verantwortlichen Reichsbehörden wurde im Gegenteil vorläufig noch sein weiterer Ausbau betrieben und Schritte zur Vergrößerung des Stahlflaschenparkes eingeleitet.

Die in Deutschland (einschliesslich Protektorat) abgesetzten rd. 124 ts T-GAS / AETHYLEN-OXID verteilen sich wie folgt:

	<u>Heil</u>	<u>Teuta</u>	<u>Debesch</u> <u>Prag</u>	<u>Gesamt</u>
Schadlingsbekämpfer	63 852,8 kg	21 719,0 kg	984,0 kg	86 555,8 kg
Desinfekt. Anst. * Gesundh. Aemter	7 616,0 kg	5 801,0 kg	-	13 417,0 kg
Diverse Firmen	5 170,0 kg	1 294,3 kg	-	6 464,3 kg
Wehrmacht	3 854,5 kg	4 918,2 kg	-	8 772,7 kg
RAD	-	182,8 kg	-	182,8 kg
Polizei	1 335,0 kg	2 276,5 kg	-	3 611,5 kg
Eigenverbrauch	-	5 119,5 kg	-	5 119,5 kg
	81 628,3 kg	41 311,3 kg	984,0 kg	123 923,6 kg

V. TRITOX

Bei TRITOX war das Missverhältnis zwischen Liefermöglichkeit und Bedarf besonders gross. Trotz weiteren Ausbaues der ursprünglich nur als Versuchsanlage errichteten TRITOX-Apparatur im Werk Höchst der I.G. Farbenindustrie-A.G. konnte die äusserst erreichbare Monatsproduktion nicht über 7 - 8 ts gesteigert werden. Die bereits im Herbst 1941 betriebene Errichtung einer Neuanlage mit einer Kapazität von 30 - 40 metrischen TRITOX erhielt im April 1942 die Genehmigung des Reichsamtes für Wirtschaftsausbau, die Anlieferung der Apparateile und deren Zusammenbau konnten jedoch im Berichtsjahr nicht mehr erfolgen.

Die insgesamt verkauften rd. 70 ts TRITOX (57 ts) entsprachen der Kapazität des Lieferwerkes. Die damit erreichte Absatzsteigerung von rd. 23% stand in keinem Verhältnis zum tatsächlichen Bedarf: Trotz Ablehnung aller nicht als wehrmächts- oder rüstungswichtig belegten Abrufe verblieb am Jahresende ein Bestand von rd. 60 ts unerledigter TRITOX-Aufträge. Eine statistische

NI-9093
-9-

Erfassung der gesamten Ibrufe erlies, dass der deutsche TRITOX-Bedarf nur bis zu rd. 25% gedeckt werden konnte, entsprechend wurden Auslandslieferungen nur in engen Grenzen ausgeführt.

Der Gesamtumsatz erreichte rd. RM 237 000.-- (RM 187 000.--) und überstieg den vorjährigen somit um rd. 28%.

Die Aufteilung der Verkäufe in Deutschland (einschliesslich Protektorat) ergibt sich aus folgender Übersicht :

	<u>Heli</u>	<u>Testa</u>	<u>Degesch Prag</u>	<u>Gesamt</u>
Schädlingsbekämpfer	20 006,5 kg	6 553,98 kg	-	26 560,48 kg
Degesch-Dienart	3 338,0 "	-	-	3 338,0 "
Desinfekt.Anstalt. u.Gesundh.Aemter	1 715,5 "	1 737,0 "	-	3 452,5 "
Industrie-Firzen	1 475,0 "	510,0 "	150,0 kg	2 135,0 "
I.G.Ludwigshafen	415,0 "	-	-	415,0 "
Wehrmacht	12 769,0 "	14 547,5 "	90,0 kg	27 406,5 "
RAV, OT	-	1 200,0 "	-	1 200,0 "
Polizei, SS	13,0 "	330,0 "	-	343,0 "
Eigenverbrauch i				
Schiffdurchgas.	-	155,10 "	-	155,10 "
Raumdurchgasungen	30,0 "	988,30 "	-	1 018,30 "
Lehrgänge	34,0 "	17,0 "	-	51,0 "
	<u>39 796,0 kg</u>	<u>26 038,88 kg</u>	<u>240,0 kg</u>	<u>66 074,88 kg</u>

Eine Übersicht der Verkäufe nach Ländern ist in Anlage V auf Seite 20 beigelegt.

VI. VENTOX

Auch der Bedarf an VENTOX, dem jüngsten Degesch-Gase, ist im Berichtsjahr erheblich gestiegen. Besonders die Wehrmacht verlangte grosse Mengen. Leider konnte nur ein Bruchteil der Anforderungen gedeckt werden, weil das Lieferwerk (I.G. Farbenindustrie-A.G., Ludwigshafen) infolge anderen kriegswichtigen Bedarfes nur beschränkte Mengen zur Verfügung stellen durfte.

Es wurden 54 ts (12 ts) abgesetzt und damit eine Absatzsteigerung von 350% erzielt. Der Gesamtumsatz (einschliesslich N.) betrug rd. RM 276 000.-- (RM 59 000.--), die Umsatzsteigerung beträgt demnach rd. 368%.

Das Material wurde vorwiegend im Inland abgesetzt, nach dem Ausland gingen nur 3,2 ts (Bulgarien 1300 kg, Rumänien 1200 kg, Ungarn 700 kg), obwohl auch diese Länder ungleich grössere Mengen anforderten.

Zwischenbemerkung.

Die drei in den Abschnitten IV, V und VI behandelten Nicht-Blausäure-Produkte (T-Gas, TRITOX, VENTOX) bedürfen einer einheitlichen Betrachtungsweise, da sie vorwiegend für die gleichen Entwesungszwecke und beim gleichen Verbraucherkreis Verwendung finden.

Die DEGESSCH befolgte daher grundsätzlich eine Politik, die dem Verbraucher die freie Wahl nach rein technischen Gesichtspunkten überliess; Die Anwendung der Verfahren ist an praktisch gleichlautende Konzessionen (mit verschiedenen Arbeitsvorschriften) gebunden, die Preisbildung erfolgte in Übereinstimmung mit dem Preiskommissar derart, dass die Verfahren für die Verbraucher, berechnet auf die Raumeinheit, kostengleich blieben.

Auch bei den Auszubildungsmassnahmen wurde nach Möglichkeit stets auf alle drei Verfahren in gleicher Weise eingegangen, wobei allerdings infolge des Materialmangels zahlreiche Bewerber mit dem Hinweis auf die Lieferunmöglichkeit von einer Ausbildung ausgeschlossen werden mussten. (Im ganzen fanden statt: ein Reichsfortbildungslehrgang, vier Ausbildungs- und ein Kurzlehrgang sowie zahlreiche Sonderausbildungen, letztere vorwiegend für Gefolgschaftsmitglieder von Rüstungsbetrieben, die VENTOX oder TRITOX für Entlausungs- oder andere Entwesungszwecke im Bereich ihres eigenen Unternehmens anzuwenden wünschten).

Um die Gesamtentwicklung der drei Verfahren zu kennzeichnen wird nachfolgende Zusammenstellung gegeben. Die Vergleichswerte sind darin anhand der nur in Deutschland abgesetzten T-GAS, TRITOX- und VENTOX-Mengen unter Zugrundelegung der Normaldosierungen errechnet. Die Zusammenstellung zeigt deutlich die rasche Entwicklung der Entwesung mit den Nicht-Blausäure-Verfahren der DEGESSCH während der letzten vier Jahre, wobei besonders zu beachten ist, dass im Jahre 1942 allein mindestens der dreifache Umsatz hätte erreicht werden können, wenn die Erzeugungskapazitäten dem Bedarf entsprochen hätten.

Durchgaster Raum in cbm

	T-GAS	TRITOX	VENTOX	GESAMT
1939	1 000 000	300 000	-	1 300 000
1940	1 250 000	850 000	-	2 100 000
1941	1 570 000	1 760 000	370 000	3 700 000
1942	2 490 000	2 180 000	1 700 000	6 370 000

VII. N₂

Die Versuchsarbeiten mit N₂ zur Getreideentweasung mussten infolge Materialmangels vorerst abgebrochen werden. Es wurde lediglich ein grundsätzlich wichtiger Versuch in einem Getreidecillo durchgeführt, der den Beweis erbrachte, dass N₂ in gleicher Weise wie CARTOX und Areginal zur Silodurchgasung geeignet ist und dass hierfür ausserst geringe Dosierungen (50 bis 70 g pro Tonne) ausreichend sind.

VIII. CARTOX

Der, verglichen mit früheren Jahren, weiterhin nur geringe CARTOX-Bedarf konnte ohne nennenswerte Schwierigkeiten gedeckt werden, wenn auch zeitweise die Abfüllmöglichkeiten in Ludwigshafen stark eingeschränkt waren, weil die Rücklieferung leerer Füllflaschen bahnseitig gebremst wurde.

Insgesamt wurden 119 ts (107 ts) abgesetzt und damit eine Steigerung gegenüber dem Vorjahre von rd. 10% erreicht. Hiervon wurden in Deutschland 114 ts verbraucht, während 4 ts nach Rumänien und geringe Mengen nach Schweden und nach der Schweiz gingen. Die Inlandverkäufe verteilten sich auf die dafür zuständigen Firmen wie folgt:

Verkäufe der	DEGESOR	kg	79 054,-
"	HELI	"	20 900,-
"	TESTA	"	14 450,-
			zus. kg 114 404,-

Der Gesamtumsatz betrug rd. RM 165 000.-- (RM 151 000.--), die Steigerung betrug trotz leicht rückläufigen Durchschnittserlöses somit 9%.

Ausbildungen wurden bei 18 Firmen für 40 Gefolgschaftsmitglieder durchgeführt, damit wurden seit 1936 insgesamt 844 Personen bei 257 Firmen im CARTOX-Verfahren unterwiesen.

12 BEZUGSBEREICH

Die inwiefern allgemein anerkannte Bewährung der DEUTSCH-WEISLAUFKÄMMEER führte zu einer starken Steigerung der Anforderungen, nachdem seit Beginn dieses grossen Masses von ausländischen Arbeitskräften in die deutsche Rüstungsindustrie dort besonders Einflussmassnahmen erforderlich wurden. Die Zahl der im Berichtsjahr gelieferten Begasungsanlagen betrug 127 und überstieg damit die des Vorjahres (55) um ein Mehrfaches.

In Anlage VI auf Seite 21 ist eine Übersicht der im Berichtsjahr verkauften Begasungseinrichtungen gegeben.

Der Umsatz des Kammergeschäftes stieg auf rd. RM 120 000.— (RM 50 000.—).

Die zahlreichen Vorbereitungen und Inbetriebsetzungen stellten grosse Anforderungen an die Reistätigkeit der nur wenigen dafür zur Verfügung stehenden Sachbearbeiter.

D) Degeach-Dienst

Die im vorjährigen Geschäftsbericht erwähnte Neueinrichtung des der DEGESCH unter dem Namen DEGESCH-DIENST als Abteilung angeschlossenen Schädlingbekämpfungsbetriebes, der für seine Arbeiten nur Nicht-Blausäure-Produkte verwendet, hat sich im Berichtsjahr bestens bewährt.

Durchgast wurden 1942 insgesamt 135 477 m³ mit hochwirksamen Gasverfahren gegenüber 16 394 m³ während der fünfmonatigen Tätigkeitsperiode im Jahre 1941.

Vernebelungsverfahren wurden im Berichtsjahr für 3 623 m³ Raum angewandt gegenüber 2 267 m³ vom 1.8. - 31.12.1941.

Mit Spritz- und Streumitteln zur Vertilgung von Küchen- schaben und Ameisen wurden 179 Räume behandelt. In 58 Räumen wurden Köder gegen Ratten und Mäuse ausgelegt. Wanzenkontrollen wurden in 75 Leerwohnungen und bei 58 Umzügen durchgeführt.

Der Umsatz betrug 1942 RM 60 144,58 gegenüber RM 7 796,90 im Jahre 1941.

Der Betrieb hat seinen Zweck als Lehr- und Versuchs- betrieb in diesem Rahmen voll erfüllt.

B) Forschung

Bereits den laufenden Arbeiten zur Betriebskontrolle und kleineren Tagesproblemen war im Berichtsjahr die Tätigkeit des Laboratoriums besonders auf die Prüfung von neuen Stoffen, z.T. auch von Konkurrenzprodukten, ausgerichtet. Hervorzuheben sind die weiteren Arbeiten über die Entwicklung und vor allem den technischen Einsatz von VENTOX, für das ein Verfahren zum Gasrestnachweis entwickelt und in der Praxis erprobt wurde.

Auf besonderen Wunsch der zuständigen Stellen der HSiN wurde die Zweckmäßigkeit der Verwendung einer Mischung von TRITOX und VENTOX (TV-Verfahren) eingehend geprüft; das Verfahren musste als unvorteilhaft bezeichnet werden.

Zahlreiche Untersuchungen erforderten die Schwierigkeiten der Rohstoffbeschaffung auf dem Gebiet der Verpackung, der Aufsagematerialien usw. Trotz der hierbei zahlreich auftretenden Probleme war es bisher immer noch möglich, entstandene Engpässe zu überwinden und andere geeignete Rohstoffe zu finden, deren Prüfung im Laboratorium durchgeführt wurde.

Gegen Ende der Berichtszeit wurden einige neue Untersuchungsreihen in Angriff genommen, die sich auf längere Zeit erstrecken werden. Sie betreffen die Messung von Adsorptions- und Lüftungseigenschaften hochwirksamer Gase und die Entwicklung höchwertiger Sprüh- und Vernebelungsmittel, ferner die Verbesserung bereits bekannter gasförmig wirkender Mittel von geringerer Wirksamkeit, die im Zuge der Materialverknappung zur Raumentwesung eingesetzt werden müssen. Es muss bei diesen Mitteln durch geeignete Zusätze oder durch zweckmäßige Anwendungsmethoden ein Optimum an Einsatzmöglichkeit erreicht werden.

Die technische Ausrüstung des Laboratoriums wurde auch in diesem Jahre durch Neuschaffungen verschiedener Apparate ergänzt.

Die Arbeitsergebnisse sind in 120 Berichten niedergelegt.

A) Organisatorisches

Die inländischen Tochtergesellschaften der DEGESCH arbeiteten im Berichtsjahr besonders befriedigend. Der finanzielle Ertrag der Firma Heerdt-Lingler erscheint wie üblich in der nächstjährigen Bilanz. Auf Seite 24) sind unter den Rubriken "1941" und "1942" die entsprechenden Beträge für die Geschäftsjahre 1940 und 1941 angegeben, wobei zu beachten ist, dass bei der Firma Tesch & Stabenow unter der Rubrik "1942" auch schon die vertragsmässige Pauschale für 1942 eingeschlossen ist.

Noch während des Berichtsjahres, und zwar mit Wirkung ab 1. Juli 1942, wurde nämlich das infolge grundsätzlicher Meinungsverschiedenheiten nicht mehr tragbare Verhältnis mit der Firma Tesch & Stabenow, Hamburg, auf eine neue Grundlage gestellt. Dennoch ist diese Firma in ihrem bisherigen Vertretungsgebiet lediglich noch Hauptvertreterin der DEGESCH für deren sämtliche Blausäureprodukte sowie für den Verkauf

der Nicht-Blausaure-Produkte an Wehrmacht, RAD und Waffen-SS. Die Bearbeitung aller Nicht-Blausaure-Produkte (T-GAS, TRITOX, VENTOX usw.) des privaten und zivilbehördlichen Kundenkreises ging mit dem gleichen Zeitpunkt auf die Firma Resardt-Lingler über. Finanziell wurde ein befriedigender Entschädigungsausgleich festgelegt. Die Auswirkungen dieser Neuregelung haben sich bereits in der zweiten Jahreshälfte als günstig erwiesen.

Von den im feindlichen Ausland liegenden Tochtergesellschaften liegen keine Nachrichten vor.

Die französische Tochtergesellschaft "Duso", Paris, (vordem "Sofumi") führte die bereits angekündigte Kapitalerhöhung auf frs. 4 000 000.-- durch, die der DEGESCH Gelegenheit zu einer Anlegung der sonst schwer realisierbaren Gewinne der Sofumi gab und sich in erhöhten Dividenden auswirken wird. Die DEGESCH bleibt an dieser Gesellschaft mit 24,5% beteiligt. In Verlängerung der vertraglich ablaufenden Lizenzverpflichtung der Société d'Electrochimie für die französische ZYKLON-Erzeugung wurde mit der Sofumi eine Abgabe für "secours technique" vereinbart, die pro 100 cbm durchgasteten Raumes berechnet wird.

Die bereits in früheren Berichten erwähnte "Verteilungsetzelle für Wehrmachtdurchgasungen", Paris, wirkte sich weiterhin vorteilhaft für den Ausbau der ZYKLON-Durchgasungen in Frankreich aus.

Die im Protectorat neu eingetragene Degeesch, Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung, Prag, nahm gegen Ende des Berichtsjahres ihre Tätigkeit auf (Beteiligungen: 51% DEGESCH, Frankfurt/Main, 49% Kaliwerke, Kolín).

Die DEGESCH erwarb im Berichtsjahr das Haus Neue Mainzerstrasse 52 mit allen Seiten- und Hintergebäuden, am dieses nach Kriegsende zum Geschäftshaus unter Einbeziehung der Labor- und Degeesch-Dienst-Räume umzubauen und darin auch Unterrichts- und andere Unterkunftsräume unterzubringen. Die Gesellschafter gaben zu diesem Erwerb ihr Einverständnis. Der Kaufpreis betrug RM 350 000.--

Für die Ueberwindung der Materialversorgungsschwierigkeiten aller Abteilungen war die Zusammenfassung der gesamten Materialbeschaffung und die damit erreichte Vereinheitlichung des Vorgehens bei Wehrmacht, Behörden und Reichsstellen auf einen Sachbearbeiter von Bedeutung.

G) Personelles

Die im September 1942 durchgeführte Gesellschafter-Versammlung beschloss bzw. bestätigte folgende Veränderungen :

- Herr Hans-Ulrich Kaufmann wurde zum weiteren stellvertretenden Geschäftsführer,
- Herr Heinrich G. Sossenheimer zum Prokuristen bestellt;
- Herrn Erich Wüstinger wurde Handlungsvollmacht erteilt.
- Herr Dr. Walter Rasch, Prokurist der Hauptvertretung Heerdt-Lingler, erhielt Prokura ebenfalls für DEGESCH.

Der Geschäftsführer der DEGESCH, Dr. G. Peters wurde seitens des Sonderausschusses Chemische Erzeugnisse beim Reichsminister für Bewaffnung und Munition mit der Schaffung eines Arbeitsausschusses "Raumentwesungs- und Seuchenschutzmittel" beauftragt, der am 26.6.1942 seine Tätigkeit aufnahm und dessen Organisation von DEGESCH als dem federführenden Unternehmen auch finanziell getragen wurde.

Die Gefolgschaft setzte sich am Jahresende zusammen aus :

- 27 (19) männlichen Angestellten,
(hiervon 9 (6) zur Wehrmacht einberufen)
- 13 (11) weiblichen Angestellten,
- 3 (1) Arbeitern,
- 3 (2) Arbeiterinnen,
- 1 (1) Lehrling

Insg. 47 (34) Gefolgschaftsmitgliedern.

Die in () angegebenen Zahlen beziehen sich auf 1941.

Die Gefolgschaft erfuhr somit eine Steigerung von rd. 30% bei nahezu unveränderter Zahl der einberufenen Gefolgschaftsmitglieder.

Das Jahr 1942 zeichnete sich erneut durch starke Reisetätigkeit aus; insgesamt wurden 1037 Reisetage (733) gezählt, was die vielseitige Aktivität der verschiedenen Sachbearbeiter bestätigt. Die Einsatzbereitschaft der gesamten Gefolgschaft war stets vorbildlich.

H) Bilanz

Nach Berücksichtigung einer für 1942 fälligen Gewinnabführung von RM 30 575.-- verbleibt einschliesslich des Vortrages aus 1941 ein Gewinn von RM 327 011,81.

Es dürfte sich empfehlen, die noch aus der vorjährigen Bilanz bekannte Rückstellung für ungewisse Schulden aufzulösen, so dass sich dann

die Summe von 185 000.--
RM 512 011,81

ergibt, die sich unter Berücksichtigung der normalen und einer grösseren Sonderabschreibung auf Grundstücke und Gebäude in Höhe von zusammen
311 684,55

auf RM 200 327,26

ermässigt.

Die Geschäftsführung schlägt vor, RM 200 000.--

anzusuchen und RM 327,26

auf neue Rechnung vorzutragen.

Nach Vornahme der vorstehend erwähnten Abschreibungen stehen nunmehr die Grundstücke noch mit RM 40 000.-- und die Gebäude mit RM 60 000.-- zu Buch.

I) Aussichten für 1943

Es ist schon heute zu erkennen, dass der Geschäftserfolg des laufenden den des Berichtsjahres nicht nur erreichen sondern wiederum übersteigen wird; bereits die ersten 5 Monate des Jahres 1943 brachten erhebliche Umsatzsteigerungen. Zwar ist durch den etwa sechsmonatigen Ausfall der gerade erhöhten ZYKLON-Produktion der Kaliwerke (monatlich 10 bis 15 ts) eine fühlbare Verschlechterung auch der ZYKLON-Lieferungsmöglichkeiten eingetreten; trotzdem wird die ZYKLON-Erzeugung in Dessau voraussichtlich die des Vorjahres stark überschreiten. Der ZYKLON-Bedarf ist weiterhin ungewöhnlich gewachsen.

Die inzwischen herbeigeführte Steigerung der TRITOX-Erzeugung auf monatlich 9 bis 10 ts sowie die in der zweiten Jahreshälfte vielleicht in Aussicht stehende Inbetriebnahme der TRITOX-Neuanlage werden auch hier eine starke Umsatzsteigerung bringen. Das Gleiche gilt für T-GAS, während die VENTOX-Lieferungen gegenüber dem Vorjahre infolge der Kontingentseinschränkung leider fühlbar zurückgehen werden.

0 3 4 9

- 15 -

NI-7093

-17-

Im 1. Halbjahr 1943 sind bereits 93 Einrichtungen für Begasungskammern geliefert worden; weitere 122 Aufträge liegen vor.

Alle Materialversorgungs- und Personalsicherungsfragen sind, unter teilweiser Einschaltung des Arbeitsausschusses Raumentwesungs- und Seuchenabwehrmittel, bis jetzt günstig geregelt worden.

Die Geschäftsführung

- 16 -

NI-7093

-18-

Anlage I

ZYKLON-Absätze 1941/1942

Anlage IZYKLON-Absätze 1941/1942

Länder	1941 kg	1942 kg
Belgien	--	92,- ✓
Bulgarien	2 295,-	1 590,- ✓
Dänemark	507,-	868,40 ✓
Deutschland	162 986,-	249 102,35
Finnland	151,-	7 052,5 ✓
Frankreich	3 065,-	817,- ✓
Estland	--	1 000,- ✓
Holland	735,-	3 620,- ✓
Italien	1 000,-	4 299,- ✓
Kroatien	605,-	1 790,5 ✓
Norwegen	1 568,-	7 470,- ✓
Rumänien	3 102,-	14 759,60 ✓
Serbien	1 172,-	6 727,- ✓
Schweden	14 783,-	16 356,- ✓
Schweiz	186,-	370,5 ✓
Ungarn	1 316,-	5 400,- ✓

 193 471,- kg

 321 322,85 kg

Ca l o i d - Absatz 1942/41

	<u>1 3 4 2</u>	<u>1 9 4 1</u>
Belgien	kg 15.375,-	kg 1.001,-
Bulgarien	" -	" 100,-
Deutschland	" 435,-	" 747.6
Holland	" 9.363,-	" 9.080,-
Italien	" 27.000,-	" 51.000,-
Spanien	" 40.032,-	" 50.016,-
Rumänien	" 192,-	" -
Frankreich	" 4.000,-	" -
	<u>kg 97.197,-</u>	<u>kg 109.944.6</u>

C y a n o g a s - Absatz 1940/42

	<u>Hell</u>	<u>Testa</u>
1942	kg 7.555,-	kg 3.313.5
1941	" 215,-	" 885.5
1940	" 2.279.5	" 1000.5

NI-0003
-20-

NI-9093

-M-

T-Oao/Aethylenoxyd-Absätze
in den Jahren 1942 und 1941 :

	<u>1942</u>	<u>1941</u>
Dänemark	364,0 kg	560,0 kg
Deutschland	123.923,6 "	78.670,0 "
Frankreich	500,0 "	-
Gen.-Govv.	500,0 "	-
Holland	262,5 "	37,5 "
Norwegen	672,0 "	924,0 "
Schweden	2.792,6 "	4.229,5 "
Schweiz	2.280,0 "	1.246,0 "
Ungarn	4.174,5 "	2.137,5 "
	<u>135.529,2 kg</u>	<u>87.800,5 kg</u>

NI-9093

-M-

Tritox-Absätze in den Jahren 1942 und 1941 :

	<u>1942</u>	<u>1941</u>
Deutschland	66.074,88 kg	52.860,78 kg
Belgien	1.980,- "	1.240,- "
Bulgarien	180,- "	964,5 "
Frankreich	60,- "	-
Gen.-Govv.	330,- "	-
Holland	285,- "	249,5 "
Norwegen	585,- "	100,- "
Rumänien	300,- "	505,- "
Schweden	334,- "	570,- "
Schweiz	510,- "	304,5 "
Italien	-	120,- "
	<u>70.638,88 kg</u>	<u>56.914,28 kg</u>

MI-9093

- 23 -

Zusammenfassung

der in den Jahren 1941 und 1942 gelieferten

BEGASUNGSKAMMER-EINRICHTUNGEN

	1941	1942
Wehrmacht	15	6
Waffen-SS	13	10
Behörden	16	44
Industrie	8	86
Ausland	3	1
Inges.	55	137

11-763
-1-

Gewinn- und Verlust-Rechnung der Begesch für das Jahr 1942

Aufwendungen			Erträge
<u>Vertriebs- und Verwaltungskosten:</u>			Gewinn-Vortrag vom 1. Januar 1942
Gruppe I	RM 184 508,23		RM 2 882,89
Gruppe II	" 156 355,43		
Gruppe III	" 45 298,10		
Gruppe IV	" 22 430,83		
Allgemeines			
* Hauptgeschäftsbereich	RM 198 304,51		
* Hauptgeschäftsbereich	" 4 037,57		
* Verwaltungskosten	" 15 575,—	RM 698 109,60	
<u>Fabrikationskosten:</u>			<u>Werkstoffe:</u>
* Brennstoffe	RM 1 757,98		* Zylinder-Konto
* Gussmaterialien	" 1 026,85		* Kammern-Konto
* Zinn	" 4 590,79		* Zylinder-Konto
* Fräsen	" 1 780,80		* Diverse (weiterverarbeiten)
* Schweißen	" 448,57		* Unkosten
* Tapen	" 1 178,30		RM 349 801,49
* Diverse	" 1 453,32	RM 12 736,61	
* Versuchs-Konto	" 67 915,49		<u>Gruppe I:</u>
<u>Abschreibungen auf das Anlagevermögen:</u>			* Zinn-Konto
* Normalabschreibg. a/Gebäude	RM 7 452,92		* Triben-Konto
* Sonderabschreibungen auf:			* Venten-Konto
a) Grundstücke	RM 5 491,—		* Begesch-Dienst
b) Gebäude	" 305 193,95	" 319 137,47	* Diverse
* Abschreibungen a/Forderungen im feindl. Ausland		" 631,60	RM 295 844,00
<u>Reingewinn:</u>			<u>Gruppe II:</u>
Gewinn-Vortrag vom 1. 1. 42	RM 2 882,89		* Carter-Konto
Gewinn in 1942	" 197 444,37	" 200 327,26	* Diverse
			RM 69 538,29
		RM 1 298 859,03	<u>Gruppe III:</u>
			* Zylinder-Konto
			* Zylinder-Konto
			* Diverse
			RM 57 014,74
			<u>Gruppe IV:</u>
			* Diverse
			* Zinsen und sonstige Kapitalerträge
			* Außerordentliche Erträge
			* Erträge aus Beteiligungen
			* Auflösung der Rückstellungen für ungewisse Schulden
			RM 564,66
			" 618,06
			" 30 770,80
			" 113 024,06
			" 185 000,—
		RM 1 298 859,03	RM 1 298 859,03

NI 9093
-15-

AKTIVA

Bilanz der Dageaoh

per 31. Dezember 1942

PASSIVA

Anlagevermögen:

Bebaute Grundstücke mit Wohn-u. Geschäftsgebäuden				
a) Grundstücke				
Stand am 1.1.42 SW	1.--			
+ Zugang in 1942 *	46.490.--			
	RM 46.491.--			
./. Sonderabschreibung in 1942 *	6.491.--	RM 10.000.--		
b) Gebäude				
Stand am 1.1.42 RM	1.--			
+ Zugang in 1942 *	372.645,47			
	RM 372.646,47			
./. Abschreibung in 1942 *	7.452,92			
	RM 365.193,55			
./. Sonderabschreibung in 1942 *	309.103,55	RM 60.000.--	RM 100.000.--	
Maschinen- u. maschinelle Anlagen			1.--	
Beteiligungen				
Stand am 1.1.42	RM 3.--			
+ Zugang in 1942 *	930.--			
	RM 933.--			
./. Abgang in 1942 *	1.--		5.334.--	
Beauftragte:				
Forderungen:				
Forderungen an Lieferanten	RM 52.344,53			
Forderungen an Kunden	14.745.--			
Forderungen an Bank	83.708,54			
Forderungen an Lieferanten	14.712,87			
Forderungen an Kunden	4.188,78			
Forderungen an Lieferanten	57,01			
Forderungen an Kunden	59.117,01		924.224,59	
			RM 1.028.159,59	

Stammkapital

Rücklagen:

a) gesetzliche Rücklage	RM 50.000.--			
b) andere Rücklagen	56.500.--			106.500.--
Verberichtigung w/Debitoren				17.164,44
Verbindlichkeiten:				
Karenverbindlichkeiten	RM 29.450,24			
Sonderverbindlichkeiten	86.142,36			
Sonstige Verbindlichkeiten	239.037,07			
Hypotheken, Grund- und Rentenschulden	748.750.--			604.167,67
Beleggeber				
Umsatz-Vortrag von 1.1.1942	RM 2.082,04			
Gewinn in 1942	197.444,21			200.727,04

RM	100.000.--
RM	106.500.--
RM	17.164,44
RM	604.167,67
RM	200.727,04
RM	1.028.159,59

M-9093
-26-

†

Erträge aus Beteiligungen
1941 und 1942

		<u>1941</u>	<u>1942</u>
1.) Herdt-Lingler, Frankfurt/M.	SM	76 500.--	RM 76 500.--
2.) Tsch & Schadow, Hamburg	RM	77 500.--	RM 56 500.--
3.) S.A. pour l'exploitation des Produits Chimiques Mercurii-Sulfurici Société Anonyme, Paris	FR	64,35	RM 24,00
		<u>SM 154 000,35</u>	<u>RM 133 000,00</u>

M-9053

-27-

Organisation

DeGesch. Geschäftsbericht

1944

Original

27. April 1946

Handwritten notes and signatures in the top right corner.

Geschäftsbericht der Z K W N O B
für das Jahr 1944

A) Vormerkung 1

Durch Kriegseinwirkungen mangelnde betriebliche Produktions- und Lieferungs-fähigkeiten führten im Berichtsjahr zu einem so starken Umsatzrückgang, dass das Geschäftsjahr mit einem Verlust abschloss.

Die Gesamtumsätze erreichten im Berichtsjahr 26.1.1946. Höhe gegenüber dem 3.298.000,- im Jahre 1943 (a. 27.1943 Reichsmark). In einzelnen umgaben sich folgende Umsatzverhältnisse:

	1944	1943	Einheits	Einheits
	(Tausend Reichsmark)			
Hygien	1684	2025	931	
Wasser	84	234	140	
Drillen	223	330	157	
Wasser	91	129	30	
Arbeits	62	22		40
Gewer	151	144	15	
Galvan	58	207	149	
Gymnast	29	19		10
Kunst	85	101	96	
	1747	3261	2564	50

Gesamt-Umsatz-Eingang:

26.1.1946,-

B) Umsätze 1

Nachfolgend sind die Umsätze der letzten drei Jahre - in Tausend Reichsmark - nach Produkten unterteilt angegeben:

2412

Original

- 2 -

N1-9093

-19-

	I. Sykkon		II. Galicia		III. Grönland	
	Inland	Ausland	Inland	Ausland	Inland	Ausland
1942	1304	390	2	107	12	0
1943	1425	602	2	205	19	0
1944	880	214	3	55	29	0

	IV. Sardinien		V. S. S. S.		VI. Sibirien	
	Inland	Ausland	Inland	Ausland	Inland	Ausland
1942	100	7	255	22	225	14
1943	244	0	210	13	224	16
1944	230	0	74	8	108	7

	VII. Tunesien		VIII. Argentinien		IX. Rumänien	
	Inland	Ausland	Inland	Ausland	Inland	Ausland
1942	222	13	0	0	120	0
1943	120	0	28	0	101	0
1944	82	0	62	0	63	0

	Gesamt-Inlandumsatz		Gesamt-Auslandumsatz	
1942		2740		603
1943		2434		247
1944		1483		284

Gesamt-Umsatz

1942	2941
1943	2681
1944	1747

d) Umsatz nach einzelnen VerfahrernI. Wolle-Schnittwaren

In dem Jahre 1942 wickelt die Sykkon-Station in Rom ein gutes geschäftliches Geschäft durch Luftangriff. Die Gesamt-Jahresumsatzung wurde dadurch stark beeinträchtigt. Die Umsätze erreichten im Berichtsjahr RM. 1 093 605.-- gegenüber RM. 2 024 800.-- im Jahre 1943. Die Verkäufe verteilten sich auf 120 Tonne, die nach dem Inland geliefert wurden, und 43 Tonne Auslands-lieferungen.

Im Anlage I ist eine Aufteilung des Verkaufes nach Ländern beigefügt.

II. Wolle

Die Umsätze betragen im Berichtsjahr RM. 58 472.-- gegenüber RM. 207 004.-- im Jahre 1943. Nach dem Regfall Italiens konnte nur eine größere Export-lieferung nach Spanien durchgeführt werden. Anlage II zeigt eine Aufteilung des Verkaufes nach Ländern.

- 3 -

III. Symptom

Die Weichteile konnten bei unvollständiger Heilung
möglichst auf Nr. 28 577.- gestrichelt werden
Nr. 28 577.- gestrichelt werden.

IV. Verlauf

Die Weichteile konnten bei unvollständiger Heilung
auf Nr. 28 577.- gestrichelt werden. Die Weichteile
in 1943. Die in der letzten Zeit beobachteten
Weichteile wurden entsprechend verfahren.

V. 2-Tag/Anthrax

Die Weichteile können bei unvollständiger Heilung
auf Nr. 28 577.- gestrichelt werden. Die Weichteile
wurden.
Infolge III zeigt eine Verletzung der Weichteile durch
Injektion.

VI. Frühjahr

Infolge der Schwierigkeiten in der Heilung der Weichteile
wurden die Weichteile in der letzten Zeit auf Nr. 28 577.-
gestrichelt. Die Weichteile in der letzten Zeit wurden
früher wurde von der Weichteile der Weichteile durch
Injektion die Weichteile nicht mehr gestrichelt.
Infolge der 2-Tag/Anthrax.

VII. Frühjahr

Die Weichteile konnten sich in der letzten Zeit auf
Nr. 28 577.- gestrichelt werden. Die Weichteile
Die in der letzten Zeit wurden die Weichteile
gestrichelt werden. Die Weichteile von nicht zu sein
eine größere Beteiligung zu geben.

VIII. Frühjahr

Infolge der Schwierigkeiten in der Heilung der Weichteile
wurden die Weichteile in der letzten Zeit auf Nr. 28 577.-
gestrichelt werden (1943 = Nr. 28 577.-).

IX. Frühjahr

Infolge der Schwierigkeiten in der Heilung der Weichteile
wurden die Weichteile in der letzten Zeit auf Nr. 28 577.-
gestrichelt werden (1943 = Nr. 28 577.-).

X) Frühjahr - Winter

Die Weichteile der Weichteile wurden durch
die Weichteile der Weichteile durch die Weichteile
gegenüber der Weichteile beeinflusst werden.

Nr. 9093

31

Original

B) Organisationsänderungen:

Bei dem Luftangriff am 22. März 1944 auf Frankfurt/Main wurden sämtliche Büro- und Betriebsräume der Degesch zerstört. Die Verwaltung wurde in April 1944 in vorbereitete Anwesenheiten in Friedberg/Hessen verlagert.

Das Geschäftsergebnis unserer Tochtergesellschaft Heerd-Lingler GmbH. wurde durch weitbedingte Schwierigkeiten in der Materialversorgung und Arbeitsausführung sowie durch notwendig gewordene Abschreibungen stark beeinträchtigt, sodass von der Ausschüttung eines Gewinnes an die Gesellschafter abgesehen werden musste.

C) Zerstörung:

Durch die Zerstörung des Degesch-Laboratoriums waren seit März 1944 keinerlei Arbeiten mehr möglich. Es wurde jedoch sofort nach Eintritt des Schadens mit dem Wiederaufbau des Laboratoriums begonnen.

D) Bilanz:

Die Bilanz zum 31. Dezember 1944 weist einen Verlust von RM. 24 459,22 aus, der sich durch den Gewinn-Vertrag von 1.1.1944 von RM. 444,90 auf RM. 23 790,64 erhöht. Die Geschäftsführung schlägt vor, diesen Verlust auf neue Zeichnung vorzutragen.

Die Geschäftsführung

Original

STRAUS-ANALYSE 1944/1945

11-9173
-265

Land	1944 kg	1945 kg
Belgien	5.004.- ✓	6.435.- ✓
Bulgarien	406.0 ✓	7.002.- ✓
Dänemark	1.272.- ✓	1.000.- ✓
Deutschland	100.000.0	100.000.-
Finnland	607.0 ✓	13.005.- ✓
Frankreich	-	-
Griechenland	-	1.000.- ✓
Italien	2.712.- ✓	4.000.- ✓
Japan	-	2.000.- ✓
Irland	4.270.- ✓	3.170.- ✓
Norwegen	9.164.- ✓	15.720.- ✓
Portugal	-	700.- ✓
Rumänien	7.512.0 ✓	20.000.- ✓
Schweden	800.- ✓	12.200.- ✓
Schweden	6.000.- ✓	11.720.- ✓
Schweiz	1.010.- ✓	450.- ✓
Sibirien	-	1.000.- ✓
Ungarn	6.614.2 ✓	5.000.- ✓
<u>kg 231.235.2</u>		<u>kg 411.230.-</u>

0362

Original

ANLAGE II

GALCID - ANSARTER 1944/1943

<u>Länder</u>	<u>1944</u>	<u>1943</u>
	<u>kg</u>	<u>kg</u>
Belgien	--	12.208.--
Deutschland	1.056.--	366.--
Holland	5.674.--	9.899.--
Italien	--	43.640.--
Spanien	20.018.--	40.052.--
	<u>kg 26.748.--</u>	<u>kg 105.945.--</u>

On 1/1/2011

Inventory Summary - 1/1/2011

Item	2011	2010
Apples	125.0	100.0
Bananas	14,907.0	14,507.0
Oranges	57.0	300.0
Pineapples	474.0	500.0
Strawberries	2,650.0	2,400.0
Watermelon	60.0	3,800.0
Guava	750.0	2,250.0
<hr/>		
	kg 42,047.0	kg 22,299.2

0363

NI-9093

ANLAGE IV

-35-

TRITON-ANLAGE 1944/1945

Länder	1944 kg	1945 kg
Belgien	180.0	340.0
Bulgarien	600.0	70.0
Dänemark	180.0	-
Deutschland	52.770.0	51.236.0
Holland	300.0	1.020.0
Jugoslawien	230.0	100.0
Norwegen	150.0	305.0
Estland	-	210.0
Schweden	140.0	131.0
Schweiz	500.0	313.0
Ungarn	150.0	205.0
	<u>kg 34.970.0</u>	<u>kg 58.832.0</u>

NI-9045

-36-

N1-9093

-36-

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Frankfurt/M., Schaumainkai 45a

An die
I.G. Farbenindustrie A-G.,
Direktion
LEVERKUSEN

XXXXXXXXXX

7.12.45 A/Sp. 25. Januar 46

Betr.: Jahresabschluss 1945

Wir kommen zurück auf unser Schreiben vom
20. Dezember 1945 und lassen Ihnen huldigend
die mit Ihrem Brief vom 7.12.45 angeforderte
Bilanz mit Gewinn- und Verlustrechnung des
DEGESCH für das Jahr 1945 zugehen.

Wir begrüßen Sie

hochachtungsvoll/
DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
BRANDLINGSBETRIEBEN NHC

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Frankfurt/a., Schussaintel 43a

An die
I.O. Farbenindustrie AG
Direktion
LEVERKUSEN

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

7. 12. 1945

A/SP.

20. Dezember 1945

Bezr.: Jahresabschluss 1944

Wir bestätigen bestens dankend den Empfang Ihres Kopien-
bens vom 7. Dezember 1945, mit dem Sie unserer Geschäftsver-
führung für das Jahr 1944 Entlastung erteilen. Die von
Ihnen gleichzeitig angeforderte Bilanz per 31. Dezember
1944 lassen wir Ihnen unliegendst zukommen.

Wir benutzen die Gelegenheit um Ihnen unsere besten Wünsche
für das Neue Jahr zu übermitteln und geben dabei zur Aus-
drück, dass unsere Zusammenarbeit auch im kommenden
Jahre wieder eine erfreuliche und ergebnisreiche sein
möge!

Wir begrüßen Sie

Hochachtungsvoll
DIREKTOR GEHILFENRAT FÜR
SOZIALISTISCHEN ANTEIL AM GEG.

*Abrechnung
1944*

*NI-9093
-38-*

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Frankfurt/M., Schaumainkai 43a

Firma
Th. Goldschmidt A.-G.,
Chemische Fabrik
ESSER

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Zentralbüro

14. 11. 45

A/Sp.

12. December 1945

Wir bestätigen bestens dankend den Empfang Ihres Schreibens vom 14.v.Mts., mit dem Sie uns Ihr Einverständnis dazu geben, dass der Verlust aus 1944 in Höhe von RM. 23.790.64 auf neue Rechnung vorgetragen wird und der Geschäftsführung gleichseitig Entlastung erteilen.

Was Ihre Anfrage nach unseren Kriegeschäden in 1944 betrifft, so müssen wir Ihnen leider mitteilen, dass bei den grossen Fliegerangriffen auf Frankfurt/Main im März 1944 unsere Büros und Laboratorien in der DEGUSSA vollständig vernichtet wurden. Stark zerstört wurde auch unser Anwesen in der Weismüllerstr. 38, besonders das in der Neuen Mainzerstr. 54 in unmittelbarer Nähe der DEGUSSA gelegene grosse Geschäftshaus.

Wenn wir trotzdem in der Bilanz von 1944 keine besonderen Abschreibungen hierfür vorgenommen haben, so geschah es in der Tatsache, dass die Anlage-Werte bilanzmässig zufolge der Sonderabschreibungen nicht zu hoch zu Buch standen.

Unseren Geschäftsbericht für 1944 mit den Umsatzzahlen für dieses Jahr werden wir Ihnen nach Rückkehr des betr. Sachbearbeiters noch zukommen lassen.

Im übrigen war unser Geschäft praktisch seit Frühjahr 1944 durch die Kriegereignisse lahmgelegt. Die Produktionsstätten für unsere Hauptprodukte, in Dessen und Kolin für SYKON, in Ludwigshafen für CARTOX, T-GAS und VENTOX, in Höchst für TRITOX fallen aus.

Hochachtungsvoll!

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MBH

R L

Abschrift/Sp.

NI-9093

-39-

I.G. Farbenindustrie A.-G., Leverkusen
Direktion

7. Dezember 1945

Firma Deresch
Frankfurt/Main

20XII

Wir bestätigen dankend den Eingang Ihres Schreibens vom 29. Oktober 1945 mit dem Sie uns Ihre Bilanz per 31. Dezember 1944 übersandten. Dass Sie durch vorsichtige Bewertung schon im Jahre 1944 einen Verlust anweisen, ist u.z. angebracht. Auch im übrigen haben wir keine Einwände zu machen, sodass wir Ihnen unsere Zustimmung zu dem vorgenommenen Jahresabschluss 1944 geben, danken der Geschäftsführung für Ihre Mühewaltung und erteilen ihr gleichzeitig Entlastung.

Bei dem Erhalt Ihres Briefes haben wir festgestellt, dass uns Ihre Bilanz per 31. Dezember 1943 noch nicht vorliegt. Wir wären Ihnen sehr verbunden, wenn Sie uns ein Exemplar nachliefern würden. Wir geben der Hoffnung Ausdruck, dass sich Ihre augenblickliche Geschäftslage, bedingt durch den völligen Mangel an Material, bald bessern möge und begrüßen Sie

hochachtungsvoll

IG FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT

gez. Brückemann gez. Paulmann

M-9093

-40-

Adresszettel/GG.

Th. Goldschmidt A.-G., Essen

an

D E G E R C H
Deutsche Gesellschaft für
Schädlingbekämpfung m.b.H.

(16) Frankfurt a.M.

Schumannsplatz 43a

17.11.45
Extrakt - Abschluß 1944

Essen

Zentralbüro den 14.11.1945

Wir beziehen uns auf das an unseren Herrn Dr. Theodor Goldschmidt gerichtete Schreiben Ihres Herrn Dr. Walter Heerdt vom 24. v. M., mit dem Sie uns Ihren Jahresabschluss für 1944 übersandten. Als Anlage übersmitteln wir Ihnen ein besonderes Schreiben, das unsere Zustimmung zu den von der Gesellschafterversammlung über Ihren Jahresabschluss 1944 zu fassende Beschlüsse enthält.

In Ihrem Jahresabschluss haben wir die folgenden Fragen:

Haben Sie im Jahre 1944 keine Kriegsschäden erlitten? Falls diese Frage zu bejahen ist, wären wir Ihnen für nähere Erläuterungen darüber, wie die Schäden buchhalterisch- und bilanzmäßig behandelt worden sind, dankbar.

In den früheren Jahren haben Sie uns Ihrer Bilanz stets einen Geschäftsbericht mit Umsatzzahlen usw. eingeschickt. Dürfen wir diesen Bericht für das Jahr 1944 noch erwarten?

Hochachtungsvoll
Th. Goldschmidt A.-G.
ges. H. A. von Staudt/Wilh. B.

Anlage.

11-9095
-41-

Abschrift/GG.

Th. Goldschmidt A.-G., Essen

an

D e g e e h
Deutsche Gesellschaft für
Schädlingebekämpfung m. b. H.,
(16) Frankfurt a. M.

Schaumainkai 43a

Zentralbüro Essen
den 14.11.1945

Betrifft:

Hiermit geben wir unsere Zustimmung zu der
Darstellung Ihrer Bilanz für das am 31.12.1944
abgelaufene Geschäftsjahr, wie Sie uns mit dem
Schreiben Ihres Herrn Dr. Walter Heerdt vom
24.10.45 eingeschickt wurde. Ferner sind wir da-
mit einverstanden, dass der am 31.12.1944 vor-
handene Verlust von RM 23.790.64 auf neue Rech-
nung vorgetragen und der Geschäftsführung Ent-
lastung erteilt wird.

Hochachtungsvoll
Th. Goldschmidt A.-G.

gez. H. A. von Standt gez. Wilhelm Krauf

Abdruck
1944

NI-9093

-42-

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Frankfurt/Main, Scheussinkai 43a

Herrn
D e n z i n g e r,
Gesch.-Buchhaltung

FRANKFURT/MAIN

XXXXXXXXXXXXXXXX

N/ES. 5. Nov. 1945

Herr Herr Denzinger,

Sie hatten mich heute früh auf Recht darauf auf-
merksam gemacht, dass in dem Kollektivschreiben
an die IG Farbenindustrie und Degussa wegen des
Abschlusses 1944 die Firma Th. Goldschmidt, Wesen,
fehlt. Ich habe daraufhin die Akten studiert und
fand, dass diese Angelegenheit Herr Dr. Heerdt
in einem Privatschreiben an Herrn Dr. Th. Gold-
schmidt, Wesen, behandelt hat. Er schreibt in
diesem gegen unseren Abschlusses wie folgt:

"Ich benutze die Gelegenheit, um Ihnen Abschluss
der D&G&S für 1944 zu übersenden. Sollten Sie
hierzu irgendwelche Rückfragen haben, so bin ich
gerne bereit, sie Ihnen zu beantworten. Im Falle
Ihres Einverständnisses bitte ich um Entlastung
der Geschäftsführung."

wovon ich Ihnen der Ordnung halber Kenntnis gebe.

Ich bin mit freundlichem Grusse, auch an Pri.

Hubetz

Ihr



Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt
vormals Roessler
Frankfurt am Main

Handwritten notes:
11-7
-43
-D. 56
-11/11

abgerechnet Sp.
5/11/45

Idstein/Ts., 1. November 1945

An die
Geschäftsführung
der DEGESCH
Deutsche Gesellschaft für
Schädlingsbekämpfung m.b.H.
Frankfurt/Main
Schaumainkai 43 a

Wir bestätigen den Empfang Ihres Schreibens vom 29.10.1945 mit der Gewinn- und Verlust-Rechnung sowie der Bilanz für das Jahr 1944 und den dazu gehörenden Zusammenstellungen. Wir haben diese Unterlagen einer genauen Prüfung unterzogen und erklären uns mit dem Vorschlag der Geschäftsführung einverstanden, wonach der per 31.12.1944 ausgewiesene Verlust von

RM 23.790,64

auf neue Rechnung vorgetragen wird. Gleichzeitig erteilen wir der Geschäftsführung ordnungsgemäss Entlastung. Die uns gepachteten Ausführungen über den Wechsel bei Ihren leitenden Angestellten und über die augenblickliche Geschäftslage haben wir dankend zur Kenntnis genommen.

Hochachtungsvoll

Bernau
Bernau

Luft
Luft

Abrechnung 1944

Ablage *2/1-9093*

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Frankfurt/M., Bohlenkai 45a
I.G. Farbenindustrie A.-G.
"BAYER"

LEHRENDEN - I.G. Werk

Deutsche Gold- und Silber-
schmelzfabrik vormals Kessler,

FRANKFURT/MAIN

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Dr. H/08.

29. Oktober 1945

Als Übersendes Ihnen hiermit unseren Abrechnung 1944 und bitten um
Ihre Zustimmung sowie Entlastung für die Geschäftsführung. Den Zeit-
verlauf entsprechend bewerteten wir die Forderungen sehr vorsichtig.
Auf Rückstellungen behalten wir uns vor, später noch zurückzukommen.

Die Arbeiten des Berichtsjahres litten sehr unter den Folgen der
Luftangriff-Katastrophe des 22. März 1944, bei welcher das Büro total
bis in den Keller vernichtet wurde.

Von den leitenden Angestellten sind ausgeschieden: Dr. Peters, Dr. Guss-
ner, Dr. Koch, Herr Kaufmann und zuletzt auch Herr Sonnenschein, von
welchem wir hoffen, dass er zurückkommen kann. Herr Stiege ist in
englischer Kriegsgefangenschaft. Benannt worden zu Prokuristen
Dr. Herbert S a v e c h e r und Herr Karl A m e n d .

Die augenblickliche Geschäftslage ist charakterisiert durch den fast
völligen Mangel an Materialien. Nur der REGENCO-DIENST, dem die
Königsche Desinfektionsanstalt neuwädingen angeschlossen ist, ist
tätig. Wir arbeiten daher mit Verlust und es ist auch noch nicht abzu-
sehen, wann sich die Lage ändern wird.

Hochachtungsvoll
DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MM

Abschrift/Sp.

NI-9093

-45

Auszug aus dem Brief Dr. Heerdt an Th. Goldschmidt
vom 24. Oktober 1945

Ich benutze die Gelegenheit, um Ihnen Abschluss der
DEGESCH für 1944 zu übersenden. Sollten Sie hierzu
irgendwelche Rückfragen haben, so bin ich gerne be-
reit, sie Ihnen zu beantworten. Im Falle Ihres Ein-
verständnisses bitte ich um Entlastung für die Ge-
schäftsführung.

Jay Weiser

Abschrift/Sp.

MA-90

Deutsche Gold- und Silber Scheideanstalt
verm. Roseler
Frankfurt / Main

Idstein/Ta., 1. November 1943

An die
Geschäftsführung
der DRGKSOH
Deutsche Gesellschaft für
Schmelz- und Metallurgie m.b.H.
FRANKFURT / MAIN
Schmelzhaus 17 a

Wir bestätigen den Empfang Ihrer Schreibung vom 29.10.43
mit der Gewinn- und Verlustrechnung sowie der Bilanz
für das Jahr 1944 und den dazu gehörenden Zusammenstellungen.
Wir haben diese Unterlagen einer genauen Prüfung unter-
zogen und erklären uns mit dem Vorschlag der Geschäfts-
führung einverstanden, wobei der per 31.12.1944 ausge-
wiesene Verlust von

RM. 21.770,64

auf neue Rechnung vorgetragen wird. Gleichzeitig erteilen
wir der Geschäftsführung Entlastung. Die uns gemachten
Ausführungen über den Wechsel der bei Ihnen anwesenden
Angestellten und über die ungewöhnliche Geschäftslage
haben wir dankend zur Kenntnis genommen.

Respektvoll

ges. Berner

ges. Luft

Abchrift/5:

NI-9093

Auszug aus dem Brief Dr. Heerdt an Th. Goldschmidt
vom 24. Oktober 1945

Ich benutze die Gelegenheit, um Ihnen abschließend über
DRAGSCH vom 1944, zu übersenden. Sollten Sie hierzu
irgendeine Rückfragen haben, so bin ich gerne bereit,
sie Ihnen zu beantworten. Im Falle Ihres Ein-
verständnisses bitte ich um Entlastung für die Ge-
schäftsführung.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-12659

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1774

Doc. No. NI-12659 EXHIBIT No. 1774

11/26/47

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 26-11-44

CERTIFICATE

I, Reif C Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

NI-12659... Letter from... August... H. Bayer... 26F

dated 17 Nov. 44, is ~~the original~~ (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~the original~~ (the original) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCCWC

Reif C Schuyler

NI-12659

Firma

"BAYER"

I.G. Farbenindustrie A.G.,
Pflanzenschutz-Abteilung,

22) Burscheid (Rhld)

Postfach 46

K/Ha.

17. Nov. 1944

Von Herrn Dr. Peters hören wir, dass Sie Ihren Sitz von Leverkusen verlegt haben. Wir wären Ihnen sehr dankbar, wenn Sie uns mitteilen, ob auch andere Abteilungen nach dort gekommen sind, z.B. die Spezialabteilung P, an die wir monatlich unsere Umsatzaufstellungen zu senden haben.

Bei dieser Gelegenheit möchten wir noch erwähnen, dass wir am 15. ds. Mts. an Herrn Generalkonsul Mann unseren Geschäftsbericht eingeschickt haben, und zwar noch nach Leverkusen. Wir dürfen wohl annehmen, dass die Post evtl. weiterbefördert wird, andernfalls bitten wir um Mitteilung, damit wir eine Kopie der Unterlagen sicherheitshalber an die neue Adresse auf den Weg bringen können.

Heil Hitler!

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHAFSTILGEBERKAMPFUNG MHH

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-12660

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1775

Doc. No. NI-12660 EXHIBIT No. 1775 11/24/47

(Place) Mueraberg, Germany

(Date) 26 - XI - 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 {
 { ~~typewritten~~
 { photostated pages and entitled
 { ~~micrographed~~
 { ~~handwritten~~

..... Nr. 14669..... Letter from... Lovatkin... to Sigod
..... and answer by Sigod.....

dated 23 May 1947 is { ~~the original~~ of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as { ~~a true copy~~ of a document found
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: CCWC

Rolf C Schuyder

I. G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT

POSTANSCHRIFT: *»Bayer«*, I. G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT, LEVERKUSEN - I. G. WERK

DRAHTWORT: *Bayerpharma* FERNRUF: *Amn Köln 6 17 51* GESCHÄFTSZEIT: *8-17 Uhr* KONTEN: *Reichsbankgironummer Köln-Mülheim 378/82* REICHSPOST-FERNSCHREIBER-ANSCHLUSS: *Köln Nr. 24*
Leverkusenigwerk *Samslags 8-13 Uhr* *Scheckkonto Köln Nr. 5* *Nr. 13660*

Ablage



Firma
DEGESCH
 Deutsche Gesellschaft für
 Schädlingsbekämpfung mbH.

»Bayer«

Friedberg / Hessen
 Postfach 98

LEVERKUSEN - I. G. WERK

Neu Zeichen Ihre Nachricht vom

9.5.44

Verkaufs-Abteilung "F"

22. Mai 1944

Betrifft: Umsatzmeldung.

Wir bekennen uns zum Empfange Ihres Briefes vom 9.5.44 und haben volles Verständnis für die Schwierigkeiten, die sich den statistischen Erhebungen infolge des bedauerlichen Totalschadens Ihres Büros in Frankfurt am Main entgegenstellen. Wir zweifeln aber nicht daran, daß Sie uns die Unterlagen nachliefern werden, sobald Sie dazu in der Lage sind.

Um Ihnen bei dem Wiederaufbau Ihrer Statistiken behilflich zu sein, übersenden wir Ihnen in der Anlage, mit der Bitte um Rückgabe, die Originale Ihrer uns monatlich zugegangenen Umsatzmeldungen von Januar 1942 ab bis einschl. Ihrer letzten Meldung von Januar 1944 in der Annahme, daß Ihnen mit diesen Daten gedient ist.

Im übrigen sind wir gern bereit, Ihnen aus unseren Akten andere Unterlagen leihweise zu überlassen, soweit uns dieselben von Ihnen im Laufe der letzten Zeit eingesandt worden sind. Wir könnten uns denken, Ihnen auf diese Weise zu dieser oder jener anderen Unterlage verhelfen zu können.

»Bayer«

I. G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT

Müller *Kentner*

Pf	K	M	J	A	U	R
P	23. MAI 1944				WV	

An die EINSCHREIBEN !
I.G. Farbenindustrie A.G.
Verkaufs-Abteilung "F"
(22) Leverkusen
I.G.-Werk

NI-12660
2

22.5.44

K/Mo.

1. Juni 1944

Betr.: Umsatzmeldung.

Wir danken Ihnen verbindlichst für die uns
überlassenen Unterlagen, die für uns sehr
wertvoll gewesen sind. Anbei erhalten Sie die-
selben wieder zurück.

Im übrigen werden wir gern von Ihrem freund-
lichen Anerbieten Gebrauch machen, uns weitere
Unterlagen zur Verfügung zu stellen, falls wir
solche wünschen sollten.

Die Umsatzmeldung erhalten Sie separat.

Heil Hitler !

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MBH

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-12661

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1776

Doc. No. NI-12661 EXHIBIT No. 1776

11/24/49

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 26-2-47

CERTIFICATE

I, Rolf A Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

8

{
typewritten
photostated pages and entitled
~~also typed~~
addresses.

RCS 12661

N.Y. Hist. Letter accompanying reports for...
System from Legation to J.G.F. American

dated May-Nov. 44, is ~~the original~~ { a true copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~a true copy~~ { the original of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCCWC

Rolf A Schuyler

Firma

I.G. Farbenindustrie A.-G.
Pflanzenschutz Abt. "Bayer"
Leverkusen

MI-12661

K/No.

17. Mai 1944

Betr.: Umsätze.

Anbei senden wir Ihnen die Umsätze für
ZYKLON und CALCID für die Monate Februar
und März 1944 zur gefl. Bedienung.

Heil Hitler!

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNG MBH

NI-12661

2

An die
I.G. Farbenindustrie A.G.
Pflanzenschutz-Abt. "Bayer"
(22) Leverkusen

No. 27. Juni 1944

Betr.: Umsätze.

Anbei senden wir Ihnen die Umsätze für
ZYKLON und CALCID* für den Monat M a i 1944
zur gefl. Bedienung.

Heil Hitler !

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MBH

7

8

* sowie für T-GAS/AETHYLENOXYD

NI-12661

3

Firma

"B a y e r"
I.G. Farbenindustrie AG
(22) Leverkusen / Rhein

"P" 12.7.44 K/Sp. 17. Juli 1944

Betr.: Umsätze

Wie Sie wohl gehört haben dürften, sind wir durch den Terrorangriff auf Frankfurt/Main am 22. März stark betroffen worden. Es wurden alle unsere Akten restlos vernichtet. Da ausserdem die Sachbearbeiterin Ende März aus unserem Betrieb ausschied, mussten wir nicht genau, wohin die Aufstellungen geschickt wurden. In Zukunft werden wir Sie selbstverständlich an die angegebene Adresse:

"Bayer", Spezialabteilung "P", Leverkusen
I.G. - Werk

auf den Weg bringen.

Heil Hitler!

D E G E S C H

1941
1942
1943
1944

1945
1946
1947
1948
1949
1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960
1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1970
1971
1972
1973
1974
1975
1976
1977
1978
1979
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025

1941
1942
1943
1944
1945
1946
1947
1948
1949
1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960
1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1970
1971
1972
1973
1974
1975
1976
1977
1978
1979
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025

NI-12641
5

"BAYER"
I.G. Farbenindustrie A.G.
Spezialabteilung "F"

(22) Leverkusen
I.G.-Werk

Friedberg/H.

No.

22. August 1944

Betr.: Umsätze

Anbei senden wir Ihnen die Umsätze für
ZYKLON, CALCID und ARTYLIMONYD für den
Monat J u l i 1944 zur gefl. Bedienung.

Heil Hitler !

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHIEDLINGSBREKLEMPFUNG MBH

NI-12661
6

" BAYER"
I.G. Farbenindustrie A.G.
Spezialabteilung "FE"

(22) Leverkusen
I.G. Werk

K.

30. Sept, 44

Betr. Umsätze

Anbei senden wir Ihnen die Umsätze für ZYKLOX und CALCID für den Monat August zur gefl. Bedienung. Die Umsätze für AETHYL-LENOXYD müssen wir Ihnen nachreichen, da uns die Abschlusszahlen von der IG Frankfurt noch nicht zugestellt sind.

H e i l H i t l e r

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MBH

NI-12661

7

" BAYER "
I.G. Farbenindustrie A.G.
Spezialabteilung "F"

(22) Leverkusen
I.G. Werk

K/R1

3. Nov. 1944

Betr.: Umsätze

Anbei senden wir Ihnen die Umsätze für ZYKLON und CALCID für den Monat September zur gefl. Bedienung. Die Umsätze für ETHYLENOLID müssen wir Ihnen nachreichen, da uns die Abschlusszahlen von der I.G. Frankfurt noch nicht vorliegen.

Heil Hitler!

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MBH

NI-12661
8

Firma

"BAYER"

I.G. Farbenindustrie A.G.,
Pflanzenschutz-Abt.,

(22) B u r s c h e i d (Rhld)
Jostlach 46

K/Na. 29. Nov. 1944

Betr.: Umsätze.

Anbei senden wir Ihnen unsere Aufstellung
über die Umsätze für ZYNON für den Monat
Oktober und für T-Gas/Aethylenoxyd für den
Monat September zur koll. Bedienung.

Heil Hitler!
DEUTSCHE GESellschaft FÜR
SCHÄDLINGSKÄMPFUNG MBH

EMH

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-12664

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1777

Doc. No. NI-12664 EXHIBIT No. 1777

11/26/47

(Place) Muerberg, Germany

(Date) 25 - II - 47

CERTIFICATE

I, Rolf C. Schuyde, of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~as captioned~~
~~as indicated.~~

NY-12664 Letter from J.G.F. [unclear] signed
Mann to [unclear]

dated 17 Feb. 45, is ~~the original~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~a true copy~~ ~~the original~~ of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCCWC

Rolf C. Schuyde

I. G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT

POSTANSCHRIFT: »Bayet«, I. G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT, LEVERKUSEN - I. G. WERK

DRUCKWORT:
Bayenhaus
Leverkusener

FEHRSCHREIBER:
Kalle Kalle

GESCHÄFTSZEIT:
7.15-17.30 Uhr
Samstags 7.15-13 Uhr

KONTEN:
Reichsbankgelder Kalle-Mollheim
Kontonummer 378/102
Postcheckkonto Kalle No. 5

REICHSPOST-FERNSCHREIBER-ANSCHLUSS:
Kalle 623-24

Schliessfach 61
Telefon: 623

»Bayet«

R. B. Nr. 6105/3/1019

ger. 12.3.

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
LEVERKUSEN I. G. WERK
Spezial-Abt. »Pa«

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
LEVERKUSEN I. G. WERK
Oberstdorf / Allgäu
den 17. Februar 1945.

NI-12664

An die Geschäftsführung der

»De gesche«

Friedberg / Hessen,

Postfach 98.



Betrifft: Geschäftsbericht 1943.

Wir bestätigen den Eingang Ihres zu Händen von Herrn Generalkonsul Mann gerichteten Schreibens vom 1. d. Mts., in dessen Beantwortung wir Ihnen mitteilen, dass die uns am 15. November zugesandten Unterlagen aller Wahrscheinlichkeit nach auf der Post verloren gegangen sind. Wir danken Ihnen für den uns übermittelten Geschäftsbericht über das Jahr 1943, das trotz der vielen Schwierigkeiten, die durch Produktionsstockungen eintraten, wieder zu einer beachtlichen Umsatzsteigerung führte. Ihrer Geschäftsführung und der Gefolgschaft sprechen wir hiermit für die anerkennenswerten Leistungen unseren besonderen Dank aus.

Im Hinblick auf die im Jahre 1944 im verstärkten Umfang aufgetretenen Erschwerungen sind wir uns bewusst, dass das vergangene Jahr einen Rückschlag bringen wird, der sich auch in der Rentabilität auswirken muss. Unter Berücksichtigung dieser Tatsache und Ihres Hinweises, dass das

wenden!

NI-12664

Jahr 1944 bedeutet einen Verlust erwarten lässt, sind wir der Ansicht, das Gewinn des Jahres 1943 nicht voll der Ausschüttung zu verwenden, sondern einen Teil zur Rücklagebildung zurückzuhalten, um möglicherweise ohne Rückgriff auf die vorhandenen Reserven den Verlust durch die neu gebildete Rücklage auszugleichen. Der Dringlichkeit halber gaben wir diesen Vorschlag bereits telegrafisch durch die übersmittelten Ihnen gleichzeitig die Entlastung der Geschäftsführung für das Jahr 1943 durch folgenden Telegramm:

Geschäftsbericht erhalten schlagen vor
Gewinnausschüttung RM 100.000,- stop geben
Geschäftsführung Entlastung für 1943 Brief
folgt.

Sollten Sie aus irgendwelchen uns nicht bekannten Gründen die Ausschüttung des Gewinnes 1943 im Ausmaß von RM 150.000,- trotzdem für zweckmissiger halten, so sind wir auch hiermit einverstanden.

Wir billigen den von Ihnen aufgestellten Jahresabschluss und erteilen auch auf diesem Wege dem Verwaltungsausschuss sowie der Geschäftsführung im Rahmen unserer Zuständigkeit als Gesellschafter Ihres Unternehmens Entlastung.

Heil Hitler!

L. B. FARBEINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT

Werner Kunze

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 131

CASE No. 131

DOCUMENT No. NI-12665

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1778

Doc. No. NI-12665 EXHIBIT No. 1778

11/26/47

(Place) Huernberg, Germany

(Date) 26-11-47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 ~~(transcribed)~~ ~~(photostated)~~ ~~(reproduced)~~ pages and entitled

*..N1-12.645.....Letter...from...Fischer...signed...Peters.
to...JCF...Lieutenant...all...General...Mann*

dated *..15 Nov. 44..*, is ~~(a true copy)~~ ^(the original) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(a true copy)~~ ^(the original) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: *OCCWC*

Rolf C Schneider

! Jetzt: Friedberg/Hessen
Postfach 50

NH-12665

1

Firma

"FIRMA"

L.O. Farbenindustrie A.G.,
am Bsp. v. H. General-Kontroll
K a n n

(22) Levertanen - I.O. - Werk

K/Hs.

15. November 1944

In der Anlage senden wir Ihnen unseren Geschäftsbericht
mit Verlust- und Gewinnrechnung sowie Bilanz für das
Jahr 1943.

Wie Sie davon ersehen können, wird ein Gewinn von
RM 150 664,58 anzuweisen. Die Geschäftsführung schlägt
vor, von diesem

RM 150 000.-

zur Ausschüttung zu bringen und den Rest von RM 664,58
auf diese Rechnung vorzutragen.

Falls Sie mit unserem Vorschlag einverstanden sind,
bitte wir um Bestätigung, damit wir die Auszahlung
veranlassen können. Gleichzeitig bitten wir um Entlastung
der Geschäftsführung.

Aus dem Geschäftsbericht können Sie weiterhin ersehen,
dass die Entwicklung im laufenden Geschäftsjahr wegen
der durch die Kriegslage bedingten Produktionsbeschrän-
kungen bzw. Produktionsausfälle nicht besonders günstig
ausgefallen wird. Die erst kürzlich fertiggestellte
Kilanz vom 30. Juni bestätigt diese Befürchtung durchaus.
Von einer Umsiedlung dieser, bereits einen erheblichen Ver-
lust ausweisenden Bilanz absehen wir absehen, weil eine
Halbjahresbilanz kein genaues Bild ergeben kann.
Mit einem Verlust auch per 31.12.44 muss unbedingt gerech-
net werden.

Heil Hitler!

DEUTSCHE GEHEIMSTAFEL FÜR
SCHWEDENDENGEHEIMSTAFELUNG KORN

Der Vorstand:
Dr. J. J. J. J.
Dr. J. J. J. J.
Dr. J. J. J. J.

Der Geschäftsführer

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 5

CASE No. 5

DOCUMENT No. MI-11082

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1779

Doc. No. MI-11082 EXHIBIT No. 1779 11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 17 - XI - 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

..... NI-11087 Correspondence of Huddell - Wright
..... signed dated
dated 24. 11. 42 is ~~(the original~~ of a document which
(a true copy
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~(the original~~ of a document found
(a true copy
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: OCCWC, Sec. 400

Rolf C Schneider



HEERDT-LINGLER G. M. B. H.

POSTANSCHRIFT:
HEERDT-LINGLER G. M. B. H.
FRANKFURT (MAIN) 1
HERMANN GÖRING-UFER 3

TELEGRAMME:
ZYKLON FRANKFURTMAIN
(ALLE GEBRÄUCHLICHEN CODES)

FERNSPRECHER:
21854

POSTSCHECKKONTO:
FFM. 51740

BANKKONTEN:
GEBR. BETHMANN
DRESDNER BANK
FRANKFURT (MAIN)

HAUPTVERTRETUNG FÜR:
DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG M. B. H.
FRANKFURT (MAIN)

Firma
Tesch & Stabenow G. m. b. H.
Meßberghof
H a m b u r g 1

IHRE ZEICHEN:

IHRE NACHRICHT VOM:

BITTE IN IHRER ANTWORT ANZUFÜHREN:

FRANKFURT (MAIN):

116 Dr. Pt/En

24. Dezember 1942

BETRIFFT:

DEGESCH-Kreislauf-Anlage Auschwitz

Die DEGESCH gab uns Kenntnis von Ihrem Schreiben vom 15.12..
Es ist richtig, daß wir am 9.3.42 die Firma Boos bezüglich
KL Auschwitz an Sie verwiesen haben. Inzwischen sind mit der am
1.7. ds. J. in Kraft getretenen Neuregelung der Vertragsbeziehun-
gen sämtliche früheren Vereinbarungen hinfällig geworden, sodaß
wir uns jetzt an die in derartigen Fällen allgemein übliche
Regelung halten zu können glauben.

Wie wir einem Schreiben der Firma Boos, Köln vom 21.12. an Sie
entnehmen, steht auch diese auf dem Standpunkt, daß für die
Bearbeitung solcher Aufträge nicht der Verwendungsort, sondern
der Sitz der auftraggebenden Firma in Frage kommt.

Andererseits verkennen wir bei nochmaliger Prüfung der
Lage nicht die Berechtigung des Standpunktes, daß der Verwen-
dungsort maßgebend sein sollte, da ja in unserem Falle die
Erstellung einer Begasungskammer die Voraussetzung für eine
dauernde Belieferung des Kunden mit ZYKLON schafft. Die ZYKLON-
Lieferungen sind eindeutig Sache der Firma, in deren Arbeits-
gebiet der Verwendungsort liegt.

Da hierüber erst noch eine Vereinbarung zwischen uns ge-
troffen werden muß und auch Ihr mit der DEGESCH abgeschlossener
Vertrag hierüber nichts enthält, schlagen wir vor, daß Sie uns
einen Entwurf für eine geeignete Vereinbarung zugehen lassen
und daß inzwischen die DEGESCH die erforderlichen Vorbereitungen
für die Abwicklung des Auftrages Auschwitz trifft, damit keine
Verzögerung in der Lieferung eintritt. Wir würden zu gegebener
Zeit der Firma Boos mitteilen haben, welche Firma für die
Ausführung des Auftrages zuständig ist.

Heil Hitler !

HEERDT-LINGLER G. m. b. H.

Tesch-Hamburg		28. Dez. 1942	
28/12.42 Ra.			

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-11937

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1780

Doc. No. NI-11937 EXHIBIT No. 1780 11/24/47

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 17-~~2~~-47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schmygel of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4 ~~(typewritten)~~ ~~(photostated)~~ ~~(micro-reproduced)~~ ~~(handwritten)~~ pages and entitled

... 71-1192)..... Affidavit signed by... Alfred Joun...

dated 18 Oct. 47, is ~~(the original)~~ ~~(a true copy)~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original)~~ ~~(a true copy)~~ of a document found in ~~German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCWC, for document

Rolf C Schmygel

N/1-11937

ERKLÄRUNG UNTER EID

Ich, Alfred ZAUN, geboren am 1. Februar 1896 in Amsterdam, wohnhaft in Hamburg-Blankenese, Manteuffelstrasse 50, nachdem ich darauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid freiwillig und ohne Zwang folgendes fest:

(1) Ich war Buchhalter bei der Firma TESCH & STABENOW seit dem 1. November 1925 und hatte dadurch Einsicht in die Entwicklung der Geschäftsbeziehungen der Firma. Die Firma beschäftigte sich hauptsächlich mit Durchgasungen, die sie in eigener Regie ausfuhrte, und mit Verkauften von Gasen fuer Schaedlingsbekämpfung, wie Zyklon, Tritox, Cartox, T-Gas, Ventox etc. an den Kunden, die ihre eigenen Durchgasungen vornehmen.

(2) Fuer den Bezug und die Lieferung von Zyklon war die Firma vollstaendig abhaengig von der Deutschen Gesellschaft fuer Schaedlingsbekämpfung m.b.H., Frankfurt/Main (DEGESCH), die als alleinige Patent- und Produktionslizenzinhaberin des Zyklon von den Sauerwerk Werken fuer Zucker- und Chemische Industrie-A.G. und den Kaliwerken Kolja A.G. herstellen liess. Alle Auftraege, die die Firma TESCH & STABENOW (TESTA) von den Konzentrationslagern und SS-Organisationen erhielt, hatten ueber DEGESCH zu gehen. TESTA sendte jeweils den Abruf fuer die bestellte Menge von Zyklon, unter Angabe der gewuenschten Packungsgrößen und Lieferungsveranbriffen an DEGESCH. DEGESCH ibersandte rief dann die Ware von den Sauerwerk oder Kolliner Werken ab. Die Ware wurde dann von den Sauerwerk Werken, bzw. von den Kolliner Werken direkt an den jeweiligen Nachnahmen geschickt und Versammlungsbeleg gefertigt wurde an DEGESCH gegeben mit Angabe fuer TESTA. Dieses Auftrags- und Lieferungsbeleg wurde geschickt an DEGESCH, eine gewisse Kontrolle fuer jede Lieferung an Lager und SS-Organisationen, die diesen betraf, an DEGESCH. DEGESCH war in jedem die

Alfred Zaun

ser Paele ueber die letzten Verbraucher und die Quantitaeten, die sie erhielten, informiert.

(3) Aus den Geschaeftebuechern, den Bilanzen und Gewinn- und Verlust-Rechnungen ist mir wohl bekannt, dass der Reingewinn der Firma TESTA sich ~~von 1941~~ ^{und 1942} sprunghaft ~~in den Jahren 1941/42~~ vergrosserte.

(4) Aus den Buechern ist mir bekannt, dass DEGESCH durch die Firma TESTA in 1942 und 1943 Zyklon an die SS und Konzentrationslager geliefert hat. Insbesondere gaben wir der DEGESCH in diesen Jahren Riesenauftraege fuer das Konzentrationslager Auschwitz. Ich selbst habe mich ueber diese Auftraege nicht gewundert, da ich annahm, dass es Vorratskaeufer waren. Das allgemeine Geruecht in Deutschland, dass Juden und Schwachsinnige in den Jahren 1941/42 umgebracht wurden, hatte ich gehoert; aber wegen der grossen Anzahl von solchen oder aehnlichen Geruechten wusste ich nicht, was ich glauben sollte.

(5) Eine eidesstattliche Erklaerung, die ich am 26. Oktober 1945 vor Captain R.A. NIGHTINGALE abgegeben und beschworen habe, wurde mir hier in Nuernberg als Dokument NI - 11396 vorgelegt. Aus diesem Dokument und aus dem offiziellen englischen Protokoll des Prozesses eines englischen Militaergerichts im Curiohaus, Hamburg, gegen Bruno TESCH und andere, das mir gleichfalls vorgelegt wurde, sowie aus den Zahlenszusammenstellungen aus dem privaten Umsatzbuch des Dr. TESCH (NI - 11880 und NI - 11881) habe ich das nachfolgende Zahlenmaterial zusammengestellt. (Alle von mir zusammengestellten Zahlen wurden seinerzeit von den englischen Behoerden, u.a. von Lt.Col. N. ASHTON HILL, auf ihre Korrektheit hin sorgfaeltig ueberprueft, bevor sie in dokumentarischer Form dem Gericht unterbreitet wurden.)

Stamm

(6) DEWESCH-Lieferung von Zyklon B an Konzentrationslager durch die Firma TESTA:

Name des KZ-Lagers:	Jahr:	
	1942:	1943:
Sachsenhausen/Orenienbg.	1.438,0 kg	2.913,6 kg
Neuengamme	180,0 "	427,0 "
Gross-Rosen	-- "	429,5 "
Inblin	-- "	1.627,5 "
Ravensbrueck	-- "	351,5 "
	<u>1.618,0 kg</u>	<u>5.749,1 kg</u>
Auschwitz	7.478,6 kg	12.174,09 kg*

(7) Vergleich der Zyklon-Verkaufe an Konzentrationslager und SS-Organisationen mit Verkaufen an die Wehrmacht:

Name der Organisation:	Jahr:	
	1942:	1943:
Konzentrationslager	9.131,6 kg	18.302,9 kg
SS-Organisationen	15.776,6 "	11.472,2 "
Heeres-sanitätspark (als Auftraggeber fuer die Wehrmacht)	11.232,0 "	19.982,0 "
Gesamt-Verkaufe	79.069,0 "	119.458,0 "

(8) Rehgewinn (Einnahmen abzugl. direkter Warenkosten) fuer Verkaufe von Zyklon-B. Gas:

1941	RM	45.735,78
1942	"	92.681,07
1943	"	127.985,79
1944	"	27.923,01

* nach erfolgter Reduzierung um 8,5 kg fuer eine erteilte Gut-schrift fuer Zyklon-Minderlieferung.

Am...

NI-11937

(9) Jahresreingewinn der Firma TESTA 1941/1944:

1941	RM	60.622,79
1942	"	174.230,85
1943	"	142.598,04 *
1944	"	35.534,43

4

(10) Ich bestaetige, dass die in den Dokumenten NI - 11396, NI - 11880 und NI - 11881 und die ^{in dem} ~~im~~ Absatz (5) zitierten Gerichtsprotokoll enthaltenen Zahlen vollkommen mit der obigen Zusammenstellung uebereinstimmen.

Ich habe jede dieser vier Seiten dieser Erklarung unter Eid sorgfaeltig durchgelesen, jede einzelne dieser Seiten mit meinem Namen unterschrieben, die notwendigen Verbesserungen angebracht und mit meinen Initialen versehen.

Ich erklare nochmals unter Eid, dass meine Erklarung nur die reine Wahrheit enthaelt.

Alfred Zaun
ALFRED ZAUN

Sworn to and signed before me this 18th day of October 1947, at the Palace of Justice in Nuernberg, Germany, by Alfred ZAUN, known to me to be the person making the above affidavit.

Alfred H. Straub
ALFRED H. STRAUB
AGO No. 1 165513
OFFICE OF CHIEF OF COURSES
FOR WAR CRIMES
U.S. DEPARTMENT OF THE
ARMY

* verlaengert auf RM 73.481,35 nach einer weiteren Steuerabschlaechterung im August 1944.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. M-9910

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1781

Doc. No. M-9910 EXHIBIT No. 1781 11/16/47

(Place) Eisenberg, Germany

(Date) 19 November 1947

CERTIFICATE

I, Rolf C Schnyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2

~~(handwritten)~~
(photostated pages and entitled
~~mimeographed~~
~~handwritten~~

... NI-9910... Shipping report from Dessau...
... works to Degesh...

dated 9 May 1944... is ~~(the original)~~ of a document which
(~~a true copy~~)

was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original)~~ of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

OCWC

Rolf C Schnyder

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-11881

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1782

Doc. No. NI-11881

EXHIBIT No. 1782

11/26/47

(Place) Musenberg, Germany

(Date) 19 November 1947

CERTIFICATE

I, Rolf C Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

7 ~~typed~~ ~~photostated~~ ~~mimeographed~~ ~~handwritten~~ pages and entitled

NI-11881, Affidavit by Hptm Zaun with recapitulation of Zyklon tests in 1942, (in English),

dated 16 October 1947, is ~~the original~~ of a document which ~~is~~ is a true copy

was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~the original~~ of a document found ~~in German archives, secured and seized~~ captured by military

~~forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

New Document Room.

Rolf C Schneider

Das mir am 26. April 1946 vorgelegte, von dem Richter des Landgerichts
Kassel, Dr. [Name], bescheinigte Original des Protokolls vom 2. März 1946
ist mir nicht bekannt. Aus dem Protokoll ergibt sich, dass die
Verhandlung am 2. März 1946 folgendermaßen verlief:

1. Ich war von 1924 bis 1946 Leiter der Buchbindungsabteilung der
Firma TSCHE & STADTMANN.
2. Im Verlauf des Prozesses eines englischen Militärgerichtes in
Kassel, Kassel, gegen Bruno TSCHE, Joachim Hans WOLFF und Karl WOLFF
wurde ich von dem Gericht am 2. März 1946 beauftragt, aus dem privat
Herrn Dr. TSCHE handschriftlich geführten Umratsbuch Tätigkeitsaufstellungen
über den Verkauf von Zyklon B durch die Firma TSCHE & STADTMANN in den
Jahren 1942 und 1943 anzufertigen. Am 4. März 1946 habe ich dem Gericht
das Resultat meiner Untersuchungen in Form von zwei Dokumenten vorgelegt.
Der Titel dieser Dokumente, die in englischer Sprache abgefasst sind, ist
1. "Recapitulation of the Sales of Zyklon B in 1942" 2. "Recapitulation
of the Sales of Zyklon B in 1943".

3. Ich erkläre, dass das anliegende Schriftstück "Recapitulation
of the Sales of Zyklon B in 1942" eine persönliche und getreue Kopie
des dem Gericht vorgelegten Dokumentes ist. Auf Grund des mir in Wörrzburg
vorgelegten offiziellen Gerichtsprotokolls des unter para. 3 genannten Pro-
zesses habe ich feststellen können, dass dieses Dokument von Gericht die
Exhibit # 17 hat (Dritter Prozesstag, englisches Protokoll, 4. März 1946,
S. 7).

Das diesen Zusammenstellungen zu Grunde liegende persönliche Kontenbuch
des Dr. TSCHE wurde durch das Gericht als Exhibit 9 gekennzeichnet (Engli-
sches Protokoll, Zweiter Tag, 2. März 1946, S. 10). Zur Ergänzung des
Exh. 2, p. 2, Zusammenstellung fuer 1942, möchte ich darauf hinweisen, dass
nach den von mir dem Gericht unterbreiteten Hauptbuchzahlen fuer 1942 die
Lieferung von Zyklon an das Konzentrationslager Auschwitz allein 7,479.6 kg

Alfred Lamm

Sworn to and signed before me this 14th day of October 1927, at the

MI-117
2

Palace of Justice, New York, New York, by Alfred ZAY, known to me to
be the person making the above affidavit.

Alfred Zay
Alfred ZAY

Sworn to and signed before me this 14th day of October 1927, at the
Palace of Justice, New York, New York, by Alfred ZAY, known to me to
be the person making the above affidavit.

Alfred H. Zay

Alfred H. Zay
ACO 235513
Office of Chief of Consul
for New Orleans
US Department of the Army

NI-11881
3

Accounting
of the value of things in use

Exhibit No. 1 (Pages 1-2) (General customers.)

President of Police Station	3500.0	kg	Police
Maintenance Dept. North High	2045.0	kg	Police
Army Unkling Store High	1192.0	kg	Police
Army Group North High	3456.0	kg	Police
Public Health Department	1745.5	kg	Police
Army commander Eastland High	5040.0	kg	Police
Main Seminary Park, Berlin	14252.0	kg	Police
Fieldpost K 30700	1200.5	kg	Police
" " 14700	2116.0	kg	Police
" " 09042	575.0	kg	Police
" " 02708	61.0	kg	Police
Army logging administration, Berlin	144.0	kg	Police
German Sav. Bank, Berlin, Kiel	482.0	kg	Police
German Railway Repairing Works, Berlin	115.0	kg	Police
Disinfection Institute of the City of Berlin	4509.0	kg	Police
Administration of the Navy, Berlin, Potsdam	1127.0	kg	Police
Disinfection Institute of the City of Berlin	100.0	kg	Police
Principal Purchaser of Berlin	300.0	kg	Police
	183.0	kg	Police
	37864.4	kg	Police

Exhibit No. 2 (Pages 1-3) (General)

Architect H.A. Scherzinger, Berlin	100.0	kg
Editorial Office, Berlin	45.0	kg
1/2 Worm Berlin, Berlin/Berlin	215.0	kg
1/2 Worm Stanning, Berlin	2774.0	kg
Residence Berlin 1/2	3000.0	kg
Worm II / Pinnac Army	2000.0	kg
Worm III / Pinnac	2000.0	kg
Control Company for Germany	2000.0	kg
Zest	2000.0	kg

1000.0 kg
2000.0 kg
3000.0 kg
4000.0 kg
5000.0 kg

Class and of value in use

Administrative use 1000.0 kg
1000.0 kg

[Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page]

Handwritten signature or name

NI-11881
 6

1) Architekt H.A. Zachariassen, Copenhagen

Date of invoice	ZYKLON-CN kg
5.1. 1942	57.6
20.4.	46.0
9.5.	132.4
16.6.	169.7
15.8.	86.4
18.8.	30.0
29.8.	86.4
15.10.	103.6
26.10.	57.6
28.12.	99.2
	<u>868.4 kg</u>

2) Stavanger Zyclon, Stavanger

29.5.	204.0
27.10.	247.2
	<u>451.2 kg</u>

3) A/S Torac Zyclon, Bergen

30.5.	105.0
4.11.	111.0
	<u>216.0 kg</u>

4) A/S Rorer Udgasmink, Oslo

3.6.	591.2
8.6.	504.0
19.6.	594.0
29.6.	1008.0
26.10.	504.0
27.10.	523.6
27.10.	1500.0
	<u>5724.8 kg</u>

5) Nordenfeldske Zyclon s/H, Trondheim

6.6.	216.0
28.9.	19.0
26.10.	304.0
4.11.	63.0
4.11.	204.0
4.11.	352.0
	<u>1008.0 kg</u>

6) Tequila II Finn. Kermiöky, Helsinki (Finland)

28.11.	2265.0
24.9.	1560.0
27.12.	2445.0
	<u>6270.0 kg</u>

7) Mietynen Huuholantien Oy, Helsinki

2.12.	1062.4 kg
-------	-----------

[Handwritten signature]

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-11880

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1283

Doc. No. NI-11880 EXHIBIT No. 1283 11/26/41

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 19 November 1947

CERTIFICATE:

I, Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

10

~~(handwritten)~~
(photostated pages and entitled
~~(mimeographed)~~
~~(handwritten)~~

NI- 11880, Affidavit by Alfred Zaun with
English recapitulation of notes of Zyklon in 1943.

dated 16 October 1947, is ~~(the original)~~ of a document which
(a true copy

was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, ~~as (the original of a document found~~
~~in German archives, records and files captured by military~~
~~forces under the command of the Supreme Commander, Allied~~
~~Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at:

Office Document Room

Rolf C Schuyder

Ich, Alfred ZAHN, geb. 1.2. 1896 in Amsterdam, wohnhaft Hamburg-Planensee, Mantuffelstr. 50, nachdem ich darauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid freiwillig und ohne Zwang folgendes fest:

1. Ich war von 1925 bis 1946 Leiter der Buchhaltungsabteilung der Firma TESCH & STAPFOW.

2. Während des Prozesses eines englischen Militärgerichts in Dornhau, Hamburg, gegen Bruno TESCH, Joachim Hans BROSIEN und Karl WEIMANN wurde ich von dem Gericht am 2. März 1946 beauftragt, aus dem privat von Herrn Dr. TESCH handschriftlich geführten Buchstabenzusammenstellungen über den Verkauf von Syllion durch die Firma TESCH & STAPFOW in den Jahren 1942 und 1943 anzufertigen. Am 4. März 1946 habe ich dem Gericht das Resultat meiner Untersuchungen in Form von zwei Dokumenten vorgelegt. Der Titel dieser Dokumente, die in englischer Sprache abgefasst sind, ist: 1. "Recapitulation of the Sales of Syllion T in 1942" 2. "Recapitulation of the Sales of Syllion T in 1943".

3. Ich erkläre, dass das handschriftliche Dokument "Recapitulation of the Sales of Syllion T in 1943" eine persönliche und getreue Kopie des dem Gericht vorgelegten Dokuments ist. Auf Grund des mir in Hamburg vorgelegten offiziellen Gerichtsprotokolls des unter Nr. 7 genannten Prozesses habe ich festgestellt, dass dieser Dokument von Gericht Nr. 7 (Seite 4) am 4. März 1946 (Rechts-Protokoll, amtliches Protokoll, 4. März 1946, 48). Das gleiche Zusammenstellen ist durch Herrschaft persönlicher Dokumente des Dr. TESCH durch das Gericht Nr. 7 am 4. März 1946 (Rechts-Protokoll, 4. März 1946, 48) festgestellt.

Ich habe jede Art von (weiter) nichtigen Aussagen abgelehnt und werde mich dem entsprechend verhalten, falls die oben genannten Dokumente...

Alfred Zahn

in meiner eigenen Handschrift vorgenommen und mit meinem Anfangsbuchstaben
gezeichnet und erkläre hiemit unter Eid, dass ich in dieser Erklä-
rung nach meinem besten Wissen und Gewissen die reine Wahrheit besagt habe.

Alfred Zauß
Alfred ZAUß

Sworn to and signed before me this 16 day of October 1947 at the
Palace of Justice, Kuroberg, Germany, by Alfred ZAUß, known to me to
be the person making the above affidavit.

Alfred H. Eiben
Alfred H. Eiben
JOC 4-165513
Office of Chief of Counsel
for War Crimes
US Department of the Army

7435

Record Tulation
of the sales of DDT in 1947

Exhibit No. 1 (pages 1-4) (German customers.)

U.S.P. Berlin	1792.0 kg DDT
Sanitation Institute	
of the city of Cologne	5072.0 kg DDT
Service Hygiene Institute, Bonn	8007.8 kg DDT
President of Prussia, Berlin	1309.0 kg DDT
German Navy's Office, Bonn	2783.5 kg DDT
Central Company for Commerce, Bonn	2012.0 kg DDT
Army-Group-Intelligence, Berlin	5996.0 kg DDT
Chemical-Engineering, Berlin	2000.0 kg DDT
German Railway Engineering works, Posen	1504.0 kg DDT
Fieldpost Nr. 20177	1804.3 kg DDT
Field Office of the German Aircraft	
	<u>770.0 kg DDT</u>
	39180.6 kg DDT

Exhibit No. 2 (pages 1-2) (Finland)

Architect A.A. Järvelin	1000.0 kg	
Kuopio	174.0 kg	
2/3 Verkko, Helsinki	12004.6 kg	
1/3 Verkko, Helsinki	1487.0 kg	
Yonkka, Helsinki	1600.8 kg	
Stavanger, Helsinki	1000.0 kg	
Almol, A.O. Helsinki	10000.0 kg	
Public Health Institute	2000.0 kg	
		<u>26603.4 kg DDT</u>

Delivered to several customers since
the 20-10-1947 and since (1947)

Total sales of DDT in 1947

2) Concentration of DDT in 1947

[Handwritten signature]

a) Германская

117 - 11850

1.) H.S.P. (Main Sanitary Park)

5

Date of invoice 5YE108-08
kg

	transport from page 1		
	19285.0		17285.0 kg
2.11.	180.0		
5.11.	240.0		
4.11.	45.0		465.0 kg
2.12.	300.0		
8.12.	120.0		
9.12.	72.0		
11.12.	350.0		
18.12.	120.0		
18.12.	144.0		
22.12.	96.0		
23.12.	504.0		
27.12.	216.0		2272.0 kg
	<u>19982.0</u>		<u>19982.0 kg</u>

2.) Städtische Desinfektionsanstalt Copenhagen
(Disinfection-institute of the city of Copenhagen)

15. 1.	504.0		
17. 2.	510.0		
13. 3.	1008.0		
14. 7.	486.0		
23. 8.	50.0		
12. 8.	513.0		
30.10.	999.0		
6.12.	993.6		5063.6 kg
	<u>5063.6</u>		<u>5063.6 kg</u>

3.) Deutsches Hygienisches Institut Riga
(German Hygiene Institute Riga)

11. 1.	2700.0		
18. 3.	892.8		
21. 6.	3375.0		6967.8 kg
	<u>6967.8</u>		<u>6967.8 kg</u>

Handwritten signature

a) German customers

NI-11880

4.) Polizeipresident Stettin
(President of Police, Stettin)

Date of invoice	ZYKLON-CN kg	
25. 1.	513.0	
24. 2.	480.0	
12. 5.	480.0	
24. 5.	591.0	
24. 9.	36.0	
9. 10.	360.0	
16. 11.	180.0	
18. 11.	747.0	3367.0 kg
	<u>3367.0</u>	<u>3367.0 kg</u>

5.) K.M.D. Lusaig
(German Navy Office, Lusaig)

14. 2.	513.0	
27. 3.	480.0	
28. 3.	501.0	
20. 4.	495.0	
21. 5.	501.0	
15. 6.	445.0	
28. 8.	157.0	
27. 8.	99.0	
27. 8.	217.0	
10. 10.	370.0	6743.6 kg
	<u>6743.0</u>	<u>6743.6 kg</u>

6.) Landw. Untersuchungsamt Ost
(Landw. - Amt Ost)
(Chemisches Amt)

27. 1.	1500.0	
24. 3.	715.0	
5. 11.	738.0	7012.0 kg
	<u>2953.0</u>	<u>7012.0 kg</u>

7.) Landw. Untersuchungsamt Ost
(Landw. - Amt Ost)
(Landw. - Amt Ost)
(Landw. - Amt Ost)

24. 1.	3000.0	
24. 3.	2000.0	
24. 11.	2000.0	7000.0 kg
	<u>7000.0</u>	<u>7000.0 kg</u>

Handwritten signature

NI 95

a) German customers

Exhibit nr. 1
page 4

Date of
invoice

ZYKLON-B
kg

NI- 11880

8) Oberbürgermeister Densig
(Chiefburgomaster, Danzig)

7

8.3. 1943	246.0
29.4.	48.0
23.7.	189.0
14.9.	148.5
30.11.	496.8
24.12.	1161.0
	<u>2289.3</u>

2289.3	kg
2289.3	kg

9) Reichsbahn-Ausbesserungswerk, Posen
(German Railway Repairing works, Posen)

8.10.	504.0
26.10.	1000.8
	<u>1504.8</u>

1504.8	kg
1504.8	kg

10) Feldpost-Nr. 29377
(Fieldpost Nr. 29377)

1504.8

1504.8	kg
1504.8	kg

11) Feldpost-Beauftragter der Luftwaffe, Kissa
(Field post-office of the German Aircraft)

750.0

750.0	kg
750.0	kg

Hamm

b) Exports

141-11880

1) Architekt H.A. Zachariassen

<u>Date of invoice</u>	<u>ZYKLON-CW</u> <u>kg</u>
9.1.43	12.0
11.1.	202.6
29.1.	15.0
17.3.	59.0
23.3.	115.2
21.4.	232.0
22.4.	24.0
20.5.	403.2
26.5.	67.0
23.6.	96.0
30.6.	28.8
3.9.	151.2
3.9.	55.0
27.9.	202.0
16.11.	198.0
	<u>1860.0 kg</u>

2) A/B Norsk Zyklon, Bergen/ Norge

29.1.	111.0
31.5.	239.0
23.7.	86.4
5.9.	129.6
27.9.	108.0
	<u>674.0 kg</u>

3) A/B Norsk Utgaming Co., Oslo/ Norge

27.2.	1936.2
28.5.	2376.0
31.5.	2766.4
13.9.	999.0
13.9.	999.0
13.12.	2696.0
	<u>12004.6 kg</u>

4) Horseshieldskt Zyklon A/S, Trondheim/ Norge

12.2.	90.0
12.4.	270.0
3.9.	48.0
13.9.	504.0
16.11.	270.0
29.11.	270.0
	<u>1452.0 kg</u>

5) Statens Zyklon, Stryn/ Norge

1.4.	230.0
7.4.	287.0
16.7.	133.0
	<u>650.0 kg</u>

[Handwritten signature]

b) Exports

6) <u>Finlands Statens järnvägar, 3e/otakt</u> (<u>Finish States Railway</u>) 16.3.	250.0
25.11.	600.0
	<u>850.0 kg</u>

NI-11880
9

7) Alcol A.G., Helsinki

25.6.	3417.5
9.10.	3242.5
25.11.	2355.0
29.12.	<u>1990.5</u>
	10000.5 kg

8) Finlands Wehrmacht, Helsinki

(<u>Finish Army</u>)	
9.2.	2950.5 kg

9) Genesundhets Departementet, Hs:n

(<u>Public Health Department</u>)	
8.1.	1000.0 kg

Krause

Deliveries of Zyklon in 1943
to several Concentration-Camps
and SS-institutes or units.

NI-11880
10

a) Concentration Camps

192.0	kg
60.0	
192.0	
999.0	
288.0	
120.0	
60.0	
999.0	
288.0	
999.0	
1018.0	
288.0	
1018.0	
12.0	
124.5	
60.0	
288.0	
60.0	
513.0	
216.0	
972.0	
60.0	
288.0	
810.0	
999.0	
125.0	
999.0	
288.0	
60.0	
999.0	
288.0	
990.0	
288.0	
348.0	
60.0	
1004.4	
1026.0	
60.0	
192.0	
999.0	
<u>18902.0</u>	kg

b) SS institutes or units

SS Bekl.Werk, Ravensbrück	228.0
SS St.Verw., Debica	432.0
SS Haupt.San.Lg.	16.0
SS St.Verw., DeWica	432.0
" " " Oranienburg	50.4
" " " Debica	150.0
" Hpt.San.Lg., Bln.Id.	24.0
" Bekl.Werk, Dachau	198.0
" Hyg.Instt.Ostld., Riga	1350.0
" Bekl.Werk, Dachau	2489.4
" " " Ravensbrück	114.0
" San.Lag., Bln.-Id.	54.0
" Bekl.Werk, Ravensbrück	90.0
" Hpt.San.Lg., Bln.Id.	120.0
" St.V., Krakau	555.0
" Bekl.Werk, Ravensbrück	30.0
San.Lehrbt., Berlin-Rein.	54.0
SS St.V., Oranienburg	100.8
SS Hyg.Inst., Riga	1000.8
SS Bekl.Auffg.Lg. XXVI	28.8
SS Bekl.W., Lublin	405.0
" Wirtsch.Hptamt, Lublin	2500.0
SS St.V. Debica	150.0
" Wirtsch.Hptamt, Lublin	-..
" St.V., Debica	150.0
" W.Verw.Hauptamt Riga	750.0
	<u>11.472.2</u> kg

Alles zusammen 12 183.4 kg

Handwritten signature

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-11396

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1784

Doc. No. NI-11396 EXHIBIT No. 1784 1/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 19 November 1947

CERTIFICATE

I, Rolf C Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

6

~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~mimeographed~~
~~handwritten~~

NI-11396, ... Affidavit ... Alfred Zaun ... and ...
translation

dated 24 October 1945, in ~~(the original)~~ (a true copy) of a document which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original of a document found~~ (a true copy

~~in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

OCWC Document Room

Rolf C Schneider

Endgerichtliche Erklärung

Ich erkläre hiermit an Eides Statt:

Ich heiße Alfred E. M. n., geboren am 1.2.1895 in ... dem, ich war Buchhalter bei der Firma Tesch & Stabenow seit dem 1.11.1925. Vor der ... wurde ich gekündigt. Zyklon-Gas wurde in die Konzentrationslager von Auschwitz, Neuengamme, Oranienburg, Sachsenhausen, Ravensbrück und Stutthof geliefert. Außerdem noch nach Danzig und Warschau. In Mai d. J. als wir durch die ... tungen erfahren haben, dass Leute in den Konzentrationslagern vergast wurden, wurde in der Firma gemauert, ob das Gas von uns kommt. Mir ist wohl bekannt, dass der Reingewinn in den Jahren 1942/43 sprunghaft in die Höhe ging. Ich habe mich über die Ziehaufträge von Auschwitz nicht gewundert, da ich annahm, dass es Vorratskäufe sein könnten. Das allgemeine Gerücht in Deutschland, dass Juden und Schwacheinnige in den Jahren 1941/42 vergast wurden, hatte ich gehört, aber wegen der Anzahl von solchen und ähnlichen Gerüchten wusste man nicht, was man glauben sollte.

1. Als erster Buchhalter der Firma Tesch & Stabenow erkenne ich die folgenden Jahresbilanzen:

EXHIBIT HA Bilanz für 1941,
EXHIBIT HB " " 1942,
EXHIBIT HC " " 1943, datiert vom 3. April 1944,
EXHIBIT HD " " 1943, datiert " 14. August 1944,
EXHIBIT HE " " 1944.

Auf allen diesen Exhibits, außer HA, welchen eine Abschrift ist, erscheint die Unterschrift von Dr. Tesch, die ich erkenne.

Diese Exhibits zeigen:

a) Der jährliche Reingewinn der Firma für die Zeit von 1941-1944 ist:

1941	RM	60.622,79.	
1942	RM	174.230,85.	
1943	RM	142.598,04.	(reduziert auf RM 73.651,15 nach einer weiteren Steuerabschätzung im August 1944).
1944	RM	35.534,43.	

b) Der Jahreseingang für von der Firma ausgeführte Durchgasungen ist:

1941	RM	282.340,98	(für Gas aller Art)
1942	RM	425.896,52	(für Zyklon B -nur-)
1943	RM	396.672,63	dto.
1944	RM	390.489,81	dto.

c) Der Jahreseingang für Verkäufe von Zyklon B-Gas, außer des Gases, welches von der Firma für eigene Durchgasungen verwandt wurde, beläuft sich auf:

1941	RM	45.735,78.
1942	RM	92.691,07.
1943	RM	127.995,79.
1944	RM	27.923,01.

Profits:
Ich erkenne die Exhibits HF als die von mir gemachten Berechnungen an. Die Aufträge haben wir von dem HSP Berlin erhalten. Diese Aufträge beziehen sich auf die SS, die Armee, die Kriegsmarine und die Luftwaffe. Es ist nicht möglich, anhand der Berechnungen festzustellen, welche Aufträge für die einzelnen Stellen bestimmt waren, weil

Der ...
 Die ...
 Die ...

Ich erkläre ...
 Ich bestätige ...
 Ich erkenne ...

KM-Kasse	1942 kg	1943 kg
Auschwitz	7.278,6	12.174,9
Sachsenhausen/Oраниenburg	1.438,0	2.913,6
Neuengamme	180,0	427,0
Gross-Rosen	---	429,5
Maglin	---	1.527,5
Sachsenbrück	---	351,5

Ich erkenne exhibit O als die Reisespesen von Dr. Tesch, welche bei mir verbucht wurden. Die Reisespesen von Dr. Dreßin, den Technikern und dem anderen Gasungspersonal der Firma sind verbrannt und stehen zur Einreichung nicht zur Verfügung. Die einzigen Unterlagen über Reisespesen, welche den Angestellten der Firma gezahlt wurden, sind nur für die letzten Monate des Jahres 1945 vorhanden.

Ich bestätige, dass die Zahlen in den obengenannten exhibits, welche mir vorgelegt wurden, nach meinem besten Wissen gemacht wurden, und ich glaube, dass sie eine wahre und genaue Aufstellung der Rechnungen enthalten.

Ich erkenne das folgende an den exhibits, welche mir vorgelegt wurden:

- EXHIBIT IC Dr. Dreßin's Unterschrift,
- EXHIBIT JA Dr. Tesch's Initiale neben dem Zeichen Dr. T.
- EXHIBIT JB(Dr. Tesch's Initiale /auf dem Stempel
 Dr. Dreßin's Initiale
- ~~EXHIBIT JC(Dr. Dreßin's Unterschrift (teilweise)~~
- EXHIBIT JD(Herr Weinbacher's Initiale
- EXHIBIT JE Herr Weinbacher's Initiale
- EXHIBIT KA Herr Weinbacher's Initiale
- EXHIBIT KB Herr Weinbacher's Unterschrift
- EXHIBIT KC Herr Weinbacher's Initiale
- EXHIBIT KD Herr Weinbacher's Initiale auf allen ^{Dr. Tesch} letzteren
- EXHIBIT KE(Herr Weinbacher's ^{Initiale} ~~Initiale~~ _(auf dem Stempel)
~~Dr. Dreßin's Initiale~~
- EXHIBIT KF Herr Weinbacher's Initiale
- EXHIBIT MA Dr. Tesch's Initiale _{auf 11 Bucheinlagen}

UNITED STATES DEPARTMENT OF THE ARMY
OFFICE OF THE ADJUTANT GENERAL
WASHINGTON, D. C.

Honorable
Hemlock, 26 Oct 45

Given before me Capt R.A. Lightpole, of the rank of
No. 2 in Civil Engineering Team, Hemlock, with date
of October 1945

R.A. Lightpole, Capt

Certified that the above summary and appendices and
attached were read by the witness prior to the
signature which appears here.

R.A. Lightpole Capt
Hemlock, 26 Oct 45

Summary of examination of ZAHN, Alfred, born 1st February 1896, bookkeeper with the firm of TESCH and STABENOW; address: HAMBURG BLANKENEGGE, Mantuffelstrasse 50, duly sworn, states:-

Adh. occupation

I am Alfred ZAHN, born on the 1st February 1896 at AMSTERDAM. I was bookkeeper with the firm of TESCH and STABENOW since 1st November 1925. I was sacked before the arrest of Dr TESCH. ZYLON gas was delivered to the concentration camps AUSCHWITZ, NEUENGAMME, SACHSENHAUSEN/ORANJENBURG, RAVENSBROCK and STUTTHOF, also to DANZIG and WARSAW. In May of this year when we learnt through the papers that people had been gassed in concentration camps there was speculation in the firm as to whether the gas came from us. I know well that profits in the years 1942-43 rose considerably. I was not surprised over the enormous contracts from AUSCHWITZ because I assumed that it must have been for building up stocks. I had heard the general rumour in GERMANY that Jews and imbeciles were gassed in the years 1941-42, but it was difficult to know what to believe on account of the large number of these and similar rumours.

As chief accountant of TESCH and STABENOW I recognise the yearly balance sheets for the firm as follows:-

- EXHIBIT HA Balance sheet for 1941.
- EXHIBIT HB Balance sheet for 1942.
- EXHIBIT HD Balance sheet for 1943, dated 3rd April 1944.
- EXHIBIT HE Balance sheet for 1943, dated 14th August 1944.
- EXHIBIT HE Balance sheet for 1944.

On all the above exhibits, except HA, which is a true copy, there appears the signature of Dr TESCH which I recognise. These exhibits show:-

(a) The yearly net profits of the firm for the period 1941-44 to be

1941 RM 60,622.79.
 1942 RM 174,230.85.
 1943 RM ~~442,798.00~~ (Reduced to RM 73,651.15 after re-assessment of taxes in August 1944)
 1944 RM 35,534.43.

23,000 RM

(b) The yearly receipts for gassing operations carried out by the firm to be

1941 RM 282,340.88. (For all types of gases)
 1942 RM 425,896.52 (For ZYLON B only)
 1943 RM 396,672.63 ditto
 1944 RM 390,489.81 ditto

(c) The yearly receipts ^{profits from} for sales of ZYLON B gas, independently of gas used by members of the firm during gassing operations to be

1941 RM 45,735.78
 1942 RM 92,681.07
 1943 RM 127,985.79
 1944 RM 27,923.01

I recognise Exhibit HF as the accounts maintained by me relating to orders received from RMP, BERLIN. The orders are for the SS, Army, Navy and Air Force. It is not possible to ascertain from the accounts which orders are for delivery to each service, as the invoices, from which this information could be obtained, are now no longer available except for the year 1944.

Attached to Exhibit HF is a summary compiled by me for the year 1944, which shows the consignees of each order. Of a total of RM 108,889.38 it will be seen that ZYLION to the value of RM 29,516.48 was delivered to the SS. This is in addition to any orders which have been paid direct by the SS.

Abh. X my department

I recognise Exhibits HG and HH respectively as books of account for the firm maintained by me for the years 1942 and 1943. Account books for the years 1941 and 1944 are not now available. Attached to my statement of evidence and signed by me is a correct summary extracted from Exhibits HG and HH showing individual sales of ZYLION B to concentration camps over these periods. These figures have been taken from Serial 8,000 of the account books, which shows sales to State customers of this gas only. These sales are quite distinct from gassing operations carried out by members of the firm, where the cost of the gas and the cost of travelling expenses connected with the work have been charged separately under Serials 7,000 and 7,001 of the account.

Abh. contains

From the attached statement it will be seen that the sales of ZYLION B to concentration camps for the years 1942 and 1943 were as follows:-

<u>KE Camp</u>	<u>1942</u> <u>kg</u>	<u>1943</u> <u>kg</u>
AUSCHWITZ	7,478.6	12,174.9
BACHENHAUSEN/OSANENBURG	1,438.0	2,913.6
NEUDENKAMME	180.0	427.0
GROSS-ROSEN	—	429.5
LIBLADN	—	1,627.5
RAVENSBROCK	—	351.5

I recognise Exhibit O as the travelling expenses of Dr TESCH which were maintained by me. The travelling expenses of Dr DEOSIEN and the gassing foremen and technicians of the firm were burnt and are no longer available for inspection. There only remain records of the travelling expenses paid to these members of the firm for the recent months of 1945.

I certify that the figures contained in the above mentioned Exhibits which have been produced to me are to the best of my knowledge and belief a true and accurate record of the accounts which they purport to be.

I recognise the following on the Exhibits produced to me:

- EXHIBIT IO Dr DEOSIEN's signature.
- EXHIBIT JA Dr TESCH's initials opposite Dr T on the stamp.
- EXHIBIT JB Dr TESCH's initials
- EXHIBIT JC Dr DEOSIEN's initials
- EXHIBIT JO Dr DEOSIEN's signature (burnt).
- EXHIBIT JI Herr WEINBACHER's initials.
- EXHIBIT JI WEINBACHER's initials.
- EXHIBIT KA WEINBACHER's initials.
- EXHIBIT KB WEINBACHER's signature.
- EXHIBIT KC WEINBACHER's initials.
- EXHIBIT KD WEINBACHER's initials on all letters.
- EXHIBIT KE WEINBACHER's initials *initials*
- EXHIBIT LF Dr DEOSIEN's initials
- EXHIBIT LP WEINBACHER's initials
- EXHIBIT MA Dr TESCH's initials on 16. Can P. 4 also

Abh.

Abh.

Abh.

I recognize Exhibit R as the record book kept personally by Dr TESCH in his own handwriting from January 1943 to date. This book contains detailed records of all sales and gassing operations carried out by the firm for this period.

When Dr TESCH was in the office all demands were passed to him for his personal approval. In his absence this approval was given by Herr WEINBACHER but all orders were kept for him to see on his return so that he could enter them in his personal record book. Dr TESCH therefore personally saw all customers' demands and had a thorough knowledge of the sales of gas and gassing operations carried out by his firm.

I know that Dr TESCH maintained a black book in respect of his employees but it cannot now be found in the office.

(Signed) Alfred ZAHN.

Sworn before me Capt. R. A. NIGHTINGALE, Int Corps, of No. 2 War Crimes Investigation Team, this twenty-sixth day of October 1945.

(Signed) R. A. NIGHTINGALE, Capt.

Certified that the above summary and appendices A and B attached were read by the witness prior to his signature which appears thereon.

(Signed) R. A. NIGHTINGALE, Capt.

HAMBURG, 26 Oct 45.

Certified true translation from the German.

(Signed) P. PELICAN, Sgt. X

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-7958

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1285

Doc. No. NI-7958 EXHIBIT No. 1285

11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 19 November 1947

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

25

~~(typewritten)~~
(photostated) pages and entitled
~~(mimeographed)~~
~~(handwritten)~~

..NI..7958, Business report of Heerd Lingler
for 1942.....

dated 12 May 1948..., in ~~(the original)~~ (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original)~~ (the original) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original document is held at:

Oceana Document Room

Rolf C Schuyder

18. Mai 1943

Geschäftsbericht der B I L I
für das Jahr 1942

I. Allgemeines

Die im Berichtsjahr erzielten Umsätze liegen mit RM 2.518.500,-- um 36,7 % höher als die des Vorjahres (RM 1.842.400,--). Umsatzmassig hat das Unternehmen damit eine bisher noch nicht erreichte Rekordleistung erzielt. Noch mehr als im Vorjahr ist die Entwicklung allerdings durch ein unverhältnismässig starkes Ansteigen der Verkaufstätigkeit (Umsatzsteigerung aus Verkäufen betrug 105,5 % - RM 961.300,-- in 1941 gegenüber RM 1.938.900,-- in 1942) bei weiterhin rückläufiger Durchgasungstätigkeit (nur noch 4.088.000 cbm gegenüber 6.434.000 cbm im Vorjahre, Umsatzrückgang RM 301.300,-- = 34 %) gekennzeichnet.

Wie die nachfolgenden Zusammenstellungen zeigen, ist an der Umsatzsteigerung der Verkäufe im wesentlichen Zyklon, daneben aber auch T-Gas, Tritox und Ventox beteiligt; insbesondere die beiden letzteren haben einen erheblichen Aufschwung genommen. Der Rückgang der Durchgasungen ist zum Teil auf weitere Einschränkungen des Personals und vorwiegend auf zwangsweise unrationellen Einsatz von Fachkräften in den besetzten Ost- und Südost-Gebieten zurückzuführen. (Die Mühlendurchgasungen, die im Vorjahre mit 1,83 Millionen cbm einen Rekordstand erreichten, sind auf 1,42 Millionen cbm zurückgegangen und haben damit wieder das übliche normale Ausmass erreicht, das auch in diesem Berichtsjahre ohne jede Verbund zustande kam).

NI-7958
-2-

II. Umsätze

A) Verkaufsmengen und Umsätze

1.) Zyklo n

	<u>Inland</u>	<u>Ausland</u>	<u>Gesamtumsatz</u>
1940	40.000 kg (81,-%)	9.500 kg (19 %)	RM 450 000,--
1941	63.000 " (87,5%)	9.000 " (12,5%)	553 000,--
1942	101.800 " (78,-%)	29.000 " (22 %)	1.091 000,--

Hiervon entfielen im Jahre 1942 auf Privatkunden 58100kg (31500 kg) auf Behörden 14300 kg (9300 kg) auf Wehrmacht 29400 kg (22600 kg).

Die Aufteilung des Absatzes nach Ländern ergibt sich aus folgender Übersicht:

	<u>1940</u>	<u>1941</u>	<u>1942</u>
Deutschland	40.064,4 kg	63.369,2 kg	101.800 kg
Holland	882,5 "	969,- "	2.700 "
Belgien	5,- "	64,2 "	6.100 "
Schweiz	191,- "	114,- "	200 "
Serbien)		1.639,9 "	7.800 "
Kroatien)	3. 059,- "	605,- "	1.800 "
Rumanien	4. 312,2 "	3.102,- "	14.800 "
Bulgarien	960,2 "	2.295,- "	1.600 "

2.) Cyanogaa

	<u>Inland</u>	<u>Ausland</u>	<u>Gesamtumsatz</u>
1940	1.566 kg	493 kg	mit Calcid
1941	925 "	29 "	zusammenge-
1942	1.499 "	60 "	rechnet(s.umst.)

Die Aufteilung der Verkäufe nach Ländern ergab sich wie folgt:

	<u>1940</u>	<u>1941</u>	<u>1942</u>
Deutschland	1.566 kg	924,5 kg	1.499 kg
Schweiz	38 "	29 "	60 "
Rumanien	490 "	-	-
Bulgarien	5 "	-	-

3.) Calcid

	<u>Inland</u>	<u>Ausland</u>	<u>Gesamtumsatz (zus.mit Cyanogas)</u>
1940	60 kg	9.325 kg	RM 41.500,--
1941	412 "	3.151 "	" 17.800,--
1942	414 "	15.567 "	" 56.500,--

Der Calcid-Absatz ist durch grosse Abrufe nach Belgien (Firma De Gayndt, Brüssel) erheblich gesteigert worden. Wie sich inzwischen herausgestellt hat, wurde das Material von ihr missbrauchlich für Raumentwesungen in Frankreich verwendet, was sofort abgestellt wurde.

4.) Äthylendioxyd / T-Gas

	<u>Inland</u>	<u>Ausland</u>
1940	22.077 kg	1.218 kg
1941	31.456 "	1.246 "
1942	79.828 "	2.280 "

Die erhebliche Steigerung des Inland-Absatzes ist auf weiteres Wachsen des Verbrauchs der Schädlingebekämpfer (Kammerjäger) zurückzuführen. Es entfielen auf Privatkunden 69,3, Wehrmacht 1,6, Behörden 8,9 und auf das Ausland 2,3 tons.

5.) Cartox

	<u>Inland</u>	<u>Ausland</u>
1940	18.147 kg	4.300 kg
1941	17.025 "	975 "
1942	20.975 "	4.125 "

Die Umsätze haben sich gegen 1941, insbesondere durch Wehrmächtaufträge, wieder etwas gebessert. Es entfielen 9375 kg (11700 kg) auf private Abnehmer, 100 kg (136 kg) auf Behörden, 11500 kg (5000 kg) auf Wehrmacht und 4125 kg (1000 kg) auf das Ausland.

6.) Tritox

	<u>Inland</u>	<u>Ausland</u>
1940	20.654 kg	354 kg
1941	36.156 "	3.239 "
1942	36.387 "	3.345 "

Die Umsätze konnten gegen das Vorjahr nicht gesteigert werden, weil die Kapazität des Lieferwerkes ausgeschöpft war. Die Anforderungen der Kunden gingen um ein Vielfaches über die Liefermöglichkeit hinaus.

Auf Privatkunden entfielen 21800 kg, Wehrmacht 12700 kg, Behörden 1900 kg und auf das Ausland 3300 kg.

Die Aufteilung nach Ländern ist aus folgender Übersicht erkennbar:

	<u>1940</u>	<u>1941</u>	<u>1942</u>
Deutschland	20.653,6 kg	36.156,4 kg	38.387,25 kg
Holland	-	249,5 "	285,- "
Belgien	320,- "	1.240,- "	1.980,- "
Schweiz	9,- "	304,5 "	610,- "
Serbien	-	180,- "	300,- "
Rumanien	25,- "	300,- "	-
Bulgarien	-	954,5 "	180,- "
San.-Gouvern.	-	-	90,- "

7.) V e n t o x und N 1

	<u>Inland</u>	<u>Ausland</u>
1941	6.200 kg	48 kg
1942	37.658 "	2.491 "

Bei Ventox lagen die Lieferverhältnisse ähnlich wie bei Tritox.

Auf Privatkunden entfielen 9900 kg, Wehrmacht 23400 kg, Behörden 1900 kg und auf das Ausland 2500 kg.

Gesamt-Umsätze der
Nachklausuren - Produkte

	<u>1940</u>	<u>1941</u>	<u>1942</u>
Aethylenoxyd/T-Gas, Cartox	RM 94.600	109.900	252.600
Tritox, Ventox und N 1	63.600	182.100	610.700
	<u>RM 158.200</u>	<u>292.000</u>	<u>863.300</u>

Auf den Umsätze von Aethylenoxyd / T-Gas und Cartox wurden rd. RM 1.200,- (RM 4.400) Jahresanfangenrabatte gewährt und auf Tritox, Ventox und N 1 rd. RM 28.500 (RM 2.700).

8.) Geräte und Material (Kammern)

1940	RM 78.600,--	(Umsatz)
1941	" 74.500,--	
1942	" 159.100,--	

In 1942 wurden DEGESCH-Kreislauf-Ausrüstungen für 106 Kammern (bis auf wenige Ausnahmen ausschliesslich für Sachentlastung) geliefert (53 Kammern in 1941). Liefereschwierigkeiten, verursacht durch Personal-mangel der Unterlieferer, machten völlige Zurückhaltung bei der Werbung notwendig, sodass Angebote nur auf besondere Anfrage abgegeben wurden. Obwohl als Folge davon der Auftragseingang 1943 bisher nur etwa die Hälfte desjenigen der gleichen Zeit des Vorjahres ausmacht, sind z.Zt. noch 96 Ausrüstungen zu liefern. Die Konstruktion der Geräte hat sich durchaus bewährt und daher zuletzt kaum noch Veränderungen erfahren.

B) Durchgasungen

1.) Schiffsdurchgasungen

	<u>Anzahl</u>	<u>cbm</u>	<u>Verbrauch in kg</u>		<u>Umsatz RM</u>
			<u>Zyklon</u>	<u>Tritox:</u>	
1940	25	100.981	314,9	61,6	6.000,--
1941	3	15.375	44,2	23,2	800,--
1942	3	19.672	82,8	-	1.200,--

Wie schon in den 2 Vorjahren blieb die Niederlassung Bremen infolge Einsatz des Personals bei Gebäudedurchgasungen geschlossen, sodass nur einzelne Aufträge ausgeführt werden konnten; andere erledigte die Testa, Hamburg, für uns auf eigene Rechnung.

2.) Gebäudedurchgasungen

	<u>Anzahl</u>		<u>cbm</u>	<u>Verbrauch in kg</u>				<u>RM Umsatz</u>
	<u>Mühl.</u>	<u>Sonet.</u>		<u>Zyklon</u>	<u>T-Gas</u>	<u>Trit.</u>	<u>Vent.</u>	
1940	84	227	8.008340	76683,2	-	90,2	-	1.158.300,--
1941	91	198	6.434364	63535,9	22,5	124,5	384	880.300,--
1942	81	297	4.088280	42424,2	570	168,5	486	578.600,--

Im Vergleich mit dem Vorjahresergebnis 1.003.782,- sind
 1.428.400,- und auf sonstige Objekte 2.003.400,- sind
 12.011.494,-

besonders bei kleinen, die noch bei Untersuchungen sind. Die
 Punkte wesentlich kleiner gewesen, als im Vorjahr.
 In 1941- und 1942-Einnahme ergaben sich viele kleine
 und kleinste Einzel-Objekte, also unrationelle Arbeiten.

6)

Gesamt-Umsatzvergleich

	<u>Inland</u>	<u>Ausland</u>	<u>Gesamt RM</u> <u>aus. Frey. abs. Skonti/Kont.</u>
1941	1.687.200	148.400,-	1.835.600,-
1942	2.079.800	470.700,-	2.550.500,-

--- -- -- --

III. Bilanz

Die Bilanz und Gewinn- und Verlustrechnung wird Herr Haoul
 mit ausführlichen Prüfungsbericht nachreichen.

Er hat hier nochmals die Tatsache erwähnt, dass sich 1942 der
 Gewinn hauptsächlich aus dem Zyklen-Verkaufgeschäft ergibt,
 während er in den Jahren 1940 und 1941 über die Hälfte aus
 dem Durchgangsgeschäft kam.

Von dem nach Abziehung aller Steuern und nach der Gewinnab-
 führung für 1942 verbleibenden RM 253.831,00 sollen RM 80.000,-
 in die Rücklage überwiesen werden und RM 200.000,- zur Ver-
 teilung kommen, sodass RM 8.831,- als Gewinnvortrag ver-
 bleiben.

IV. Organisationsentwicklung

Fast mehr noch als im Vorjahr überstiegen die Anforderungen
 an die kaufmännische Verwaltung die normale Leistungsfähig-
 keit der zur Verfügung stehenden Bürokräfte. Auch die inner
 noch recht umfangreichen Durchgasungsarbeiten wurden mit ei-
 ner verhältnismäßig geringen Anzahl von Durchgasungstech-
 nikern verbildlich und ohne Unfall bewältigt. Wiederum muss

daher der gesamten Gefolgschaft Anerkennung für Ihre besondere Hingabe und die bewiesenen Leistungen gesollt werden. Unter in jeder Weise besonders ungünstigen Verhältnissen arbeiteten die im Osten und auf dem Balkan, besw. in Kreta eingesetzten Techniker.

Durch weitgehende Abstimmung aller Arbeiten mit der dem Unternehmen in Personal-Union verbundenen Degesch wurde jede Doppelbearbeitung vermieden.

Zur Vereinfachung der Geschäftsabwicklung niederte Herr Dr. Rasch nur Degesch über, um neben den technischen Aufgaben der Firma Heerdt-Lingler die Bearbeitung eines gleichgerichteten Aufgabengebietes im Rahmen der Degesch zu übernehmen (bei entsprechender Gehaltsbelastung).

Eine grundlegende Änderung ergab sich aus der Neureglung des Verhältnisses der Degesch zur Testa, Hamburg.

Nachdem Degesch die bis dahin ihr gehörenden Anteile der Testa Herrn Dr. Tesch übertragen und diesem einerseits die Anwendungs- und Vertriebsrechte für alle Blausäure-Produkte in seinem bisherigen Vertretungsgebiet uneingeschränkt überlassen hatte, wofür ihr andererseits alle Rechte auf die Nichtblausäure-Produkte - mit Ausnahme des unmittelbaren Fernverkehrsbesuges - zurückgegeben wurden, entfiel auch für Heli die stille Beteiligung an den Testa-Anteilen der Degesch.

Grundsätzlich wurde zwischen Heli und Degesch zur Kompensation des damit eingetretenen Ausfalles folgendes vereinbart:

Die Degesch überträgt Heli ab 1.7.1942 auch die Bearbeitung des bisherigen Testa-Gebietes für alle ihre Nichtblausäure-Produkte (T-Gas, Triton usw.) im Rahmen eines Keta-Geschäftes.

Ein Urteil über die Auswirkung dieser Regelung wird sich erst nach Abschluss des Jahres 1943 ergeben.

V. Amalgam

Bis zum 1. Mai 1943 sind bereits rund 1,7 Millionen obd. sowie 30 Mühlen mit rd. 600.000 obd. Eisen-Garnitur veran. Der Auftragsbestand umfasst zu diesem Zeitpunkt rd. 1,5 Millionen obd.

rd. 1 Million (ohne Griechenland), davon 45 Millionen auf
rd. 600.000 cbm.

Schiffsdurchgasungen werden nach wie vor der Tests, Berlin
zur Ausführung auf eigene Rechnung überlassen werden.

Das Verkaufsgeschäft zeigt weiterhin steigende Tendenz, ins-
besonderes im laufenden Jahre. Die Erzeugung an Zyklen nicht nur
in Dessau, sondern vornehmlich auch in Kolín erheblich ge-
steigert werden konnte.

Die Zyklon-Verkäufe nach den Balkan-Ländern und der Türkei
sind durch die offiziell verlangte Übersteigerung der Verkaufs-
preise besonders gewinnbringend geworden.

Die Verkäufe an T-Gas und Tritox werden die des Vorjahres
trotz aller Liefereschwierigkeiten wiederum übersteigen.
Insbesondere erstmalig jetzt im Gesamt-Jahre von uns auch eine
Bestieher des früheren Tests-Gebietes mit bearbeitet wurde.

Das Bestreben nach Erweiterung der technischen Bekanntheit
hat bereits zu einigen Neueinstellungen geführt.

Das technische Personal muss jedoch noch erheblich erweitert
werden, um annähernd den Anforderungen entsprechen zu können.

Das Unternehmen sowie die einzelnen technischen Beauftragten
mitglieder haben die Mitgliedschaft der angerechneten
Reichsvereinigung der Schädlingsbekämpfer (RSB) erworben.

Abschliessend sei eine Aufstellung über die Gasfachkräfte-
zusammensetzung am 1. Mai 1943 gegeben:

	Männlich		Weiblich	
	6	Angest.	6	Angest.
Kaufm.	6	Angest.	6	Angest.
techn.	13	"	-	-
Anlernlinge	4		-	
Hilfsarbeiter	-		2	
	23		8	

DR. FRIEDR.

SAISON.

Wang

Betr.: HELI - Bilanz für das Jahr 1942.

Die Firma Heerdt-Lingler G.m.b.H., Frankfurt am Main, gab uns davon Kenntnis, dass die provisorische Gewinn- und Verlust-Rechnung sowie die Bilanz für das Jahr 1942 aufgestellt seien. Ich habe demzufolge bei der HELI eine eingehende Prüfung der uns eingesandten Unterlagen vorgenommen und im Einvernehmen mit Herrn Sänger von der HELI die in der Anlage 1 beigelegte endgültige Gewinn- und Verlust-Rechnung sowie die in der Anlage 2 angeheftete endgültige Bilanz für das Jahr 1942 nebst der übrigen Jahressgewinnabrechnung fertiggestellt.

Der Reingewinn des Jahres 1942 beträgt unter Berücksichtigung der erforderlichen Abschreibungen lt. der Gewinn- und Verlustrechnung der HELI	RM 258 831.01
Von diesem Betrag sollen zunächst in den Reservefonds, der z.Zt. RM 60 000.- beträgt, weitere	" 50 000.00
gebracht werden, sodass ein Betrag von	RM 208 831.01
verbleibt, von dem	" 8 831.01
in das Geschäftsjahr 1943 vorgetragen und	RM 200 000.00

zur Verteilung kommen sollen.

Hiervon entfallen auf die Degeesch 51 % = RM 102 000.00

Dieser Betrag ist mittlerweile der HELI belastet worden.

Als Anlage 2 füge ich eine Zergliederung der in den Jahren 1941 und 42 über die Gewinn- und Verlust-Rechnung verduchteten Unkosten sowie eine detaillierte Aufstellung (lt. Anlage 3) der Steuern bei. Die Erhöhung der Unkosten um rd. RM 35 000.- ist lediglich auf den im Jahre 1942 gestiegenen Körperschaftsteuersatz zurückzuführen.

Die Anlage 4 gibt eine detaillierte Zusammenstellung der Bankguthaben der HELI, die sich per 31. 12. 1942 auf RM 62 052.64 (im Vorjahr RM 134 280.25) belaufen. Wie aus der Anlage 4 weiter hervorgeht, betragen sich die Auslagen der HELI per 31.12.42 auf RM 472 060.19, d.h. RM 116 166.99 mehr als im Vorjahr. Die Steigerung ist nur auf das vergrößerte Auslandsgeschäft und die

GuV- und Verlust-Rechnung der HSLI per 31. Dezember 1942.

	<u>Aufwand:</u>	<u>Ertrag:</u>
Umsatz-Ertrag am 1. Januar 1942		RM 16 201.31
Absetzen lt. Anlagen 2 u. 3	RM 509 539.88	
Requisitionen u. Transportkosten	" 132 306.29	
(Beihilfenabzug)		
mit Fortgeführten	" 1 746.14	
" Matrikel- und Geschäfts- abrechnung	" 556.60	
" Mitteran	" 87.60	
"	" 5 580.--	
"	" 52 646.90	
"		" 725.45
"		" 258 375.19
"		" 410 315.66
"		" 15 588.58
"		" 51 785.82
"		" 28 955.32
"		" 72 387.87
"		" 18 309.53
"		" 18 508.53
"		" 26 500.--
"		" 37 127.76
Umsatz-Ertrag		
am 1.1.1942	RM 16 201.31	
am 31.12.42	<u>" 242 629.70</u>	<u>" 258 831.01</u>
		<u>RM 961 313.42</u>
		<u>RM 961 313.42</u>

1/1-1951

Übersicht über die Unkosten 1951 und 1950

	1951	1950
Gehälter und Löhne	RM 185 700,77	RM 180 200,00
Soziale Abgaben	" 7 059,42	" 7 500,00
Gratifikationen, Beihilfen etc.	" 19 364,01	" 18 000,00
Versicherungen	" 6 227,00	" 6 200,00
Wohnzuschuss	" 800,00	" 100,00
Miete u. sonstige Sachkosten für Geschäftsräume	" 7 300,00	" 6 500,00
Steuern lt. Anlage 3	" 271 163,25	" 260 000,00
Ausgleichumlage	" —	" 2 000,00
Beiträge zur Wirtschaftsgruppe	" 200,00	" 200,00
Beitr.z. Außenhandelsstelle	" 50,00	" 50,00
Nebenkosten des Finanz- und Geldverkehrs	" 300,00	" 200,00
Werbekosten	" 9 200,00	" 8 000,00
Reisespesen	" 5 000,00	" 4 000,00
Kosten für Kraftwagen	" 2 100,00	" 1 500,00
Allg. Verwaltungskosten	" 12 700,00	" 12 000,00
	<u>RM 404 107,00</u>	<u>RM 390 000,00</u>

Aufteilung der Steuern.

	<u>1941:</u>	<u>1942:</u>	<u>Differenz gegen das Vorjahr:</u>
Körperschaftsteuer	RM 191 858.50	RM 291 164.--	RM 99 305.50
Vermögenssteuer	" 3 230.--	" 2 125.--	" 1 105.--
Gewerbeertragsteuer	" 44 077.67	" 47 091.99	" 3 014.32
Aufbringungsumlage	" 1 292.--	" 1 292.--	" --
Handelskammerbeitrag	" 2 322.59	" 2 294.91	" 27.68
Berufeschulbeitrag	" 878.07	" 277.50	" 600.57
Lohnsteuer	" 1 519.16	" 1 565.96	" 46.80
Gewerbeertragsteuer Bremen	" 3 721.15	" 3 517.35	" 203.80
Handels- und Gewerkekammerbeitrag sowie Schulgeld Bremen	" 186.05	" 151.70	" 34.35
Lohnsteuer Bremen	" 103.90	" 108.90	" 5.--
Grund- u. Gebäudesteuer Bremen	" 12.80	" 12.60	" --
Umsatzsteuer	" 21 870.92	" 17 071.45	" 4 799.47
Stampfsteuer etc.	" 93.75	" --	" 93.75
	<u>RM 271 168.35</u>	<u>RM 306 673.36</u>	<u>RM 35 505.01</u>

Geheimabführung.

Geheimabführung	RM 41 752.50	RM 52 645.90
Verkaufserlöse u. d. Geheimabführung	" 50 000.--	" --
	<u>RM 91 752.50</u>	<u>RM 52 645.90</u>

Bankguthaben der HELI per 31. Dezember 1942.

Gedr. Bethmann, Frankfurt a.M.	RM	20 569.84
Dresdner Bank	"	31 108.--
Dresdner Bank, Bremen	"	277.--
		RM 52 055.64

Aufteilung der Debitoren per 31. Dezember 1942.

a) Inlandsforderungen:

a) noch nicht fällig	RM	56 449.35
b) fällig	"	130 637.04
c) 1 Monat überfällig	"	3 504.37
d) über 2 Monate überfällig	"	59 943.14
		RM 249 533.90

b) Auslandsforderungen:

a) noch nicht fällig	RM	6 173.22
b) fällig	"	47 631.83
c) 1 Monat überfällig	"	47 945.50
d) über 2 Monate überfällig	"	116 917.10
		RM 218 667.65

c) Rückstellungen:

Personals	RM	2 058.66
		RM 172 050.19

Aufteilung der Kreditoren per 31. Dezember 1941

1) Degesch, Frankfurt a. Main	86
2) Degussa, Frankfurt a. Main	
3) Finanzamt Börsen, Frankfurt a. Main	
4) Dr. Rauscher, Sofia (Provision)	
5) A. Lindner, Bukarest (Provision)	
6) Auergesellschaft A.G., Berlin	
7) Städt. Steuerkasse, Frankfurt a. Main	
8) E. Hoffmann, Berlin	
9) Testa, Hamburg	
10) W. Lautenschläger, Weissenfels	
11) Luftpostamt, Wien	
12) Diverse Gläubiger unter RM 8 000.-	

Übersicht über die Einnahme-konten

(1941)

Schiffedurchgaben	RM 439,45
Gebäudedurchgaben	400 738,11
Klein-Verkäufe	193 525,00
Cyanogen u. Calcid-Verkäufe	8 379,00
Aethylenoxyd, T-Gas u. Carbox-Verkäufe	20 448,30
Gewerke- und Material-Verkäufe	12 434,25
Sonstige Chemikalien	35 270,00
Provisionen	14 850,18
Finsen und Skonti	24 152,00
Einnahme aus Beteiligungen (Testa, Hamburg)	50 000,00
Außerordentliche Erträge	23 000,00

RM 1 000 000,00

Rc/Ne.

12. Juli 1944

Betr.: HELI - Bilanz für das Jahr 1943.

Die Firma Heardt-Lingler G.m.b.H., Frankfurt am Main, gab uns davon Kenntnis, dass die provisorische Gewinn- und Verlust-Rechnung sowie die Bilanz für das Jahr 1943 aufgestellt seien. Ich habe demzufolge bei der HELI eine eingehende Prüfung der uns eingesandten Unterlagen vorgenommen und im Einvernehmen mit Herrn Sänger von der HELI die in der Anlage 1 beigefügte endgültige Gewinn- und Verlust-Rechnung sowie die in der Anlage 2 angeheftete endgültige Bilanz für das Jahr 1943 nebst der üblichen Jahresgewinnabrechnung fertiggestellt.

Der Reingewinn des Jahres 1943 beträgt unter Berücksichtigung der erforderlichen Abschreibungen lt. der Gewinn- und Verlustrechnung der HELI RM 125 211,23
Von diesem Betrag sollen " 5 211,23
in dem Geschäftsjahr 1944 vorgetragen und RM 120 000,--
zur Verteilung kommen.

Hiervon entfallen auf die Degesch 51 % = RM 61 200,--

Trotzdem im Jahre 1943 ein Bruttogewinn von RM 1 268 650,74 gegenüber RM 945 112,11 im Jahre 1942 erzielt wurde, ist der Nettogewinn infolge der hohen Steuer und der Gewinnabführung von RM 258 831,01 in 1942 auf RM 125 211,33 in 1943 zurückgegangen. (S. Anlage 6)

Als Anlage 2 füge ich eine Zergliederung der in den Jahren 1942 und 1943 über die Gewinn- und Verlust-Rechnung verbuchten Unkosten sowie eine detaillierte Aufstellung (lt. Anlage 3) der Steuern bei. Die Erhöhung der Unkosten um rd. RM 380 000,-- ist in der Hauptsache auf die erhöhte Körperschaftsteuer und Gewinnabführung zurückzuführen.

Die Anlage 4 gibt eine detaillierte Zusammenstellung der Bankguthaben der HELI, die sich per 31.12.1943 auf RM 91 052,76 (im Vorjahr RM 62 052,64) belaufen. Wie aus der Anlage 4 weiter hervorgeht, betragen sich die Aussenstände der HELI per 31.12.43 auf RM 538 708,53, d.h. RM 66 648,39 mehr als im Vorjahr. Die Steigerung ist nur auf das vergrößerte Auslandsgeschäft und die immer noch schleppende Zahlungsweise der Balkanländer zurückzuführen. Von den Inlandsforderungen war der weitaus größte Teil am 15. Juni 1944 bezahlt, während von den Auslandsforderungen in Höhe von rd. RM 284 000,-- noch rd. RM 115 000,-- offen sind. (Das Bulgarische Kriegsministerium in Sofia stellt allein noch RM 91 826,--.)

Die Anlagewerte stehen nach Abschreibung des Zugangs des Jahres 1943 in Höhe von RM 339.50 wie im Vorjahr nur noch mit RM 1.-- zu Buch.

Die HELI hat auch im Jahre 1943 interne Abschreibungen im Betrag von rd. RM 5 900.-- vorgenommen, die sich wie folgt verteilen:

auf Materialien und Geräte	RM 2.600.--
" Unkosten	" 600.--
" Versicherungsprämien	" 2 700.--
	<hr/>
	RM 5 900.--

Als Anlage 5 füge ich meinem Bericht noch eine Übersicht über die Ertragskonten der Jahre 1942 und 1943 bei, ~~über deren Entwicklung der Geschäftsbericht der HELI näheren Aufschluss gibt.~~

Unter den ausserordentlichen Erträgen in Höhe von RM 5 985.26 sind im Berichtsjahr eingegangene, in früheren Jahren abgeschriebene Forderungen verbucht.

R o s s e l

Verteilungssatz:

- Herr Schlosser
- Herr Bernan
- Herr Otlage
- Herr Fawer
- Herr (2)
- Herr (1)
- Herr (2)

GuV mit Verlost-Rechnung der HELL per 31. Dezember 1943.

	<u>Aufwand:</u>	<u>Ertrag:</u>
GuV-Bestand am 1. Januar 1943		RM 6 8 851.01
Ertrag aus Anlagen 2 und 3	RM 940 653.05	
Ertrag aus Transportkosten	" 194 445.03	
Ertrag aus:		
- Ertrag aus Erträgen und Geschäftsa-		
- Ertrag aus Erträgen	" 359.50	
- Ertrag aus Erträgen	" 7 713.94	
- Ertrag aus Erträgen	" 9 119.--	
Ertrag aus Erträgen		" 351 220.71
Ertrag aus Erträgen		" 708 769.56
Ertrag aus Erträgen		" - 9 557.95
Ertrag aus Erträgen		" 55 726.60
Ertrag aus Erträgen		" 12 015.04
Ertrag aus Erträgen		" 63 952.91
Ertrag aus Erträgen		" 26 388.54
Ertrag aus Erträgen		" 35 034.17
Ertrag aus Erträgen		" 5 985.26
Ertrag aus Erträgen		" 6 851.01
Ertrag aus Erträgen	" 316 386.22	
	" 125 211.23	
	RM 1 277 481.75	RM 1 277 481.75

Übersicht über die Unkonten 1942 und 1943.

	<u>1942:</u>	<u>1943:</u>	<u>Differenz</u> <u>gegen das</u> <u>Vorjahr</u>
...	RM 132 395.05	RM 153 306.91	RM 20 911.86
...	" 6 789.07	" 10 141.12	" 3 352.05
...	" 18 947.17	" 24 146.16	" 5 198.99
...	" 8 318.45	" 5 557.10	" 2 761.35
...	" 553.63	" 715.75	" 162.12
...	" 5 957.85	" 6 801.45	" 843.60
...	" 359 320.26	" 690 102.15	" 330 781.89
...	" 2 700.—	" 6 480.—	" 3 780.—
...	" 368.—	" 368.—	" —
...	" 50.—	" —	" 50.—
...	" 502.38	" 5 830.07	" 5 327.69
...	" 2 832.99	" 10 025.73	" 7 192.74
...	" 6 394.59	" 5 536.07	" 857.52
...	" 3 600.66	" 2 761.48	" 839.18
...	" 12 495.68	" 20 880.16	" 8 384.48
	<u>RM 562 205.78</u>	<u>RM 940 653.05</u>	<u>RM 378 447.27</u>
	<u>RM 562 205.78</u>	<u>RM 940 653.05</u>	<u>RM 378 447.27</u>
	" 5 580.—	" 9 119.—	" 3 539.—
	<u>RM 567 785.78</u>	<u>RM 949 772.05</u>	<u>RM 381 986.27</u>
	" 359 320.26	" 690 102.15	" 330 781.89
	<u>RM 208 465.52</u>	<u>RM 259 669.80</u>	<u>RM 51 204.28</u>

Inhaltung der Steuern.

	<u>1931</u>	<u>1932</u>	<u>Differenz 1932-31</u>
Grundsteuer	RM 211 164.—	RM 424 507.—	RM 193.343.—
Wohnsteuer	" 2 125.—	" 1 593.75	" 531.25
Grundbesitzsteuer	" 47 891.99	" 45 871.29	" 2 220.70
Stiftungssteuer	" 1 292.—	" —.—	" 1 292.—
Landw. Steuerbeitrag	" 2 294.91	" 2 038.28	" 256.63
Waldschuldenbeitrag	" 277.50	" —.—	" 277.50
Waldrentsteuer	" 1 565.96	" 1 826.26	" 260.50
Gewerbesteuer	" 3 517.35	" 836.25	" 2 681.10
Handels- und Gewerbesteuer- beitrag sowie Schulgeld Bremen	" 151.70	" 134.60	" 17.10
Lohnsteuer Bremen	" 108.90	" 97.50	" 11.40
Grund- u. GebMuldsteuer Bremen	" 12.60	" 12.60	" —.—
Umsatzsteuer	" 17 071.45	" 22 015.27	" 4 943.82
Gewinnabführung	" 52 646.90	" 191 169.35	" 138 522.45
	<u>RM 359 320.26</u>	<u>RM 690 102.15</u>	<u>RM 330 781.89</u>

Rechnung der Debitoren per 31. Dezember 1943

Girobetriebe, Frankfurt/Main
 Sparkasse, Frankfurt/Main
 Sparkasse, Bremen

RM 115 129.86
 " 71 240.61
 " 22 315.73
 " 25 049.90
 RM 233 736.10

Aufstellung der Debitoren per 31. Dezember 1943

a) Inlandsforderungen:

a) noch nicht fällig	RM 115 129.86	
b) fällig	" 71 240.61	
c) 1 Monat überfällig	" 22 315.73	
d) über 2 Monate überfällig	" 25 049.90	RM 233 736.10

b) Auslandsforderungen:

a) noch nicht fällig	RM 98 122.90	
b) fällig	" 31 004.37	
c) 1 Monat überfällig	" 63 596.12	
d) über 2 Monate überfällig	" 91 627.09	" 284 350.48

c) Diverse:

Degeesch, Frankfurt/Main	RM 18 069.49	
Finanzamt Frankfurt/Main	" 2 532.51	" 20 622.--

RM 538 708.58
 =====

Aufteilung der Kreditoren per 31. Dezember 1943

1) W. Haftmann, Berlin	RM	3 696.76
2) R. Menzel, Braunschweig	"	7 180.02
3) Testa, Hamburg	"	1 088.70
4) A. Stupetcky, Linz	"	3 716.15
5) Sari, Ankara	"	7 423.84
6) Auergesellschaft A.G., Berlin	"	1 315.60
7) W. Lindner, Bukarest	"	36 500.00
8) Danne & Co., Frankfurt/Main	"	12 274.05
9) Degussa, Frankfurt/Main	"	1 312.93
10) Krankenkasse, Frankfurt/Main	"	2 600.77
11) Dr. H. Rauscher, Sofia	"	18 809.10
12) Finanzamt Frankfurt/Main	"	339 737.25
13) Diverse Gläubiger unter RM 2 000.--	"	27 000.00
	RM	449 350.49

Übersicht über die Ertragskonten:

	1942:	1943:
Behälterdurchgasungen	RM 725.45	RM 1.00
Stabdurchgasungen	" 250 375.19	" 351 020.71
Zyklon-Verkäufe	" 410 215.66	" 708 769.56
Oxynogen u. Caloid-Verkäufe	" 15 588.58	" 9 557.95
Ethylenoxyd, T-Gas u. Cartox-Verkäufe	" 51 785.82	" 55 726.60
Geräte u. Material-Verkäufe	" 28 955.32	" 12 015.04
Restige Chemikalien	" 72 327.27	" 63 052.91
Provisionen	" 10 302.53	" 26 388.54
Zinsen und Skonti	" 10 208.53	" 35 034.17
Erträge aus Beteiligungen	" 36 500.--	" --
Ausserordentliche Erträge	" 37 127.76	" 5 985.26
	RM 945 112.11	RM 1 268 650.74

Aufstellung über den Netto-Gewinn.

	1942:	1943:	<u>Differenz</u> <u>gegen das</u> <u>Vorjahr</u>
Bruttogewinn lt. Anlage 5	RM 945 112.11	RM 1 268 650.74	RM 323 538.63
zuzüglich:			
Gewinnvortrag lt. Anlage 1	" 16 201.31	" 8 831.01	" 7 370.30
Gesamt-Gewinn	<u>RM 961 313.42</u>	<u>RM 1 277 481.75</u>	<u>RM 316 168.33</u>
abzüglich:			
Provisionen u. Transportkosten lt. Anlage 1	" 132 306.29	" 194 445.03	" 62 138.74
	<u>RM 829 007.13</u>	<u>RM 1 083 036.72</u>	<u>RM 254 029.59</u>
Abschreibungen lt. Anlage 1	" 2 390.34	" 8 053.44	" 5 663.10
	<u>RM 826 616.79</u>	<u>RM 1 074 983.28</u>	<u>RM 248 366.49</u>
Unkosten u. Spenden lt. Anlage 2	" 208 465.52	" 259 669.80	" 51 204.28
	<u>RM 618 151.27</u>	<u>RM 815 313.48</u>	<u>RM 197 162.21</u>
Steuern lt. Anlage 3	" 359 320.26	" 690 102.15	" 330 781.89
Netto-Gewinn	<u>RM 258 831.01</u>	<u>RM 125 211.33</u>	<u>RM 133 619.68</u>

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-7963

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1786

Doc. No. NI-7963

EXHIBIT No. 1786

11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 19 November 1947

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

18

~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

NI-7963, Ledger cards of Heli's bookkeeping

files

1940 through 1944 (the original) of a document which
dated 1942, is (a true copy

was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as (a true copy) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original document is held at:

OCC WE Document Room

Rolf C Schuyler

Arbeits-

Geräte-

Arbeitszweck

Motor

Heizung

Schaltgerät:

Gasentwicklung

Geräteelieferung:

Montage:

Inbetriebsetzung:

mit Genehmigung:

M 7963

2

Zusatz-Geräte und Ersatzteile

Datum	Anzahl	Gerät	Datum	Anzahl	Gerät
15.2		Hilfs-... ..			

Sichtkontrei-Vermietungsgesellschaft m. b. H., Köln

Heerd-Lingler G.m.b.H., Frankfurt (Main) 1

Nr. II-201

Mallin

Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	SOLL	Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	HABEN	SOLL	SALDO
1943 Aug 4	999 Mg Zykl. V ⁵ / ₁₂₀		5694.30	1943 Aug 21	Überwsg Frk		5694.30	5694.30	HABEN 7963 -3-

Reichsführer d. NSDAP, Reichskommissar
für die Festlegung deutscher Volkstämme

Wohnort
Berlin W 62

Strasse
Heithstrasse 29

Sichtkartel-Vertriebsgesellschaft m.b.H., Köln

Heerdt-Lingler G.m.b.H., Frankfurt (Main) I

Nr. II-201

Visibler

1/1933

Datum		TEXT	SOLL	Datum		TEXT	Folio	HABEN	SALDO	
Mon	Tag			Mon	Tag				SOLL	HABEN
1933	8	48 kg Z. u. d. V. $\frac{32}{50}$	293.65	1933	17	Übertrag	F7	293.65	293.65	11-7963
										-4-

Name

Wohnort

Straße

Lehrer d. SS-Lehrerlehren Schule - Oranienburg

Sichtkartei-Vertriebsgesellschaft m. b. H., Köln.
Heerdt-Lingler G.m.b.H., Frankfurt (Main) 1

1940			1941			1942		
Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	SOLL M S	Datum Mon. Tag	Folio	HABEN M S	SALDO SOLL HABEN	
Aug 24	12. Kypellen	97	126.-	Aug 31		126.-	NI-7963 -5-	
Jan 7	Saldovertrag		126.-	Feb 17	315	126.-		
April 10	48 Kypellen	100	504.-	April 16	310	504.-		
Mai 27	12. Kypellen	110	126.30	Jan 26	122	617.16		
• 26	Exp. f. ...	112	13.30	• 27	318	126.30		
Jan 5	88 Kypellen	114	924.-	Jan 3	363	924.-		
• 6	Zahlung	115	15.75	Apr 31	377	303.84		
• 6	•	116	95.75	Apr 5	3106	95.75		
Jul 18	7 Kypellen	366	200.16	Aug 1	3110	1.527.10		
• 28	•	368	292.20	Aug 21		4228.15		
Sept 22	48 Kypellen	117	303.84					
Ok 25	48. •	118	304.54					
Nov 5	192. •	119	1.219.56					
• 17	Rückzahl. 7 Dan	3109	7.-					
Aug 6	Zahlung	3110	95.75					
			4.228.15			4.228.15		
1942				1942				
Jan 1	Saldovertrag		7.-					
	Kelentrag		7.-					

No II-201
Kautler

SS-Subauktion H.L. Kauthe
Wohnort: Mairhäuser
Straße:

Handwritten header text, possibly a name or address, in cursive script.

Handwritten header text, possibly a name or address, in cursive script.

Stabs

Datum		BOLL		HABEN		BALDO	
Mon. Tag						SOLL	HABEN
1942	Mittwoch		7 =	1942	Mittwoch		
Jan 20	240 kg Ziffer	15	24.50	Jan 20	Ret. Packmat	15	31.50
Feb 7	84	5	7.00	Feb 7	Ubuweg	5	31.50
Mar 21	1/2 Hausr.	18	12.00	Mar 21	Ubuweg	18	
Apr 4	Spade	12	12.00	Apr 4	Ubuweg	12	
Apr 27	Ubuweg	12		Apr 27	Ubuweg	12	
Aug 6	240 kg Ziffer	15	24.50	Aug 6	Ret. Packmat	15	
Aug 17	40	5	4.00	Aug 17	Ubuweg	5	
Aug 16	192	15	18.00	Aug 16	Ret. Packmat	15	147.17
Aug 27	Frucht of ...	12	12.00	Aug 27	Ubuweg	12	
							30.63
		5,224.44				5,224.44	
1943				1943			
Jan 1	Salzwasser	14	21.25	Jan 1	Ubuweg	14	
Feb 1	Geräte	16	9.50	Feb 1	Ret. Packmat	16	25.50
Feb 17	Ubuweg	6	27.00	Feb 17	Ubuweg	6	
Feb 25	240 kg Ziffer	15	24.05	Feb 25	Ubuweg	15	
Mar 17	Geräte	12	1.90	Mar 17	Ubuweg	12	
Apr 4	Ubuweg	15	23.00	Apr 4	Ubuweg	15	
		3,424.65				3,002.75	

Sichtkartei-Vertriebsgesellschaft m.b.H., Köln

Heerdt-Lingler G.m.b.H., Frankfurt (Main) 1

Datum			TEXT	Folio	SOLL	Datum			TEXT	Folio	HABEN	SALDO	
Mon.	Tag	Mon.				Tag	SOLL	HABEN					
1943			Übertrag		34 24.65	1943			Übertrag		3.002.75	M-7903	-7
März 30.			Geräte	733	4 13.70	Apr. 21.			Übertrag	F13	143.70	März	535.60
Apr. 28.			275 kg Zyklo.	739	315 38.35	"			"	m	421.90	Apr.	1667.40
Mai 2.			90 " "	730	51 8.40	Mai 1			Verp. Güterh.	734	53.90		
" 1			Geräte	734	53.90	Mai 26.			Übertrag	F4	2176.80	Mai	53.90
Juni 2.			40 kg Zyklo.	736	229.20	Juni 30.			"	F16	175.30		
Aug. 18.			76 " "	737	451.50	Juli 31			ret. Paktm.	754	49.40		
" 28.			211 " "	738	1662.15	Sept. 30.			"	739	7.70	Aug.	2064.25
Sept. 9.			1/2 Übertrag	F11	49.40	"			"	739	18.14		
For. 12			330 kg Zyklo.	745	1891.25	" 14.			Übertrag	F39	451.50		
" 2/12			in Übertr.	F6	498.52	" 15.			"	F43	1662.15	Sept.	215.84
Aug. 30.			"	F77	52.44	Ok. 30			Reinsdife	776	41.68	Ok.	69.52
Aug. 31.			Saldo		130.22	For. 30			"	789	231.-		
						" 30			ret. Packmat.	789	58.44		
						" 2/4			Übertr.	F68	1891.25		
						Aug. 31.			ret. Packmat.	735	130.22		
					10 279.83						10 279.83		
Apr. 27.			1/2 Schenk 36	F107	130.22	Mai 1.			Übertrag		130.22		
			Übertrag		130.22						130.22		

Nr. II-201



Name

Wohnort

Straße

S-Straßenleitung K-Lgr. Kauthausen

Sichtanteil Vertriebsstellen-chäft m. b. H., Köln.
HEERDT-LINGLER G. m. b. H., Frankfurt (Main) 1

Datum		TEXT	Folio	SOLL		Datum		I-EXT	Folio	HABEN		SALDO	
Mon.	Tag			M	₰	Mon.	Tag			M	₰	SOLL	HABEN
1942		Übertrag		1922	26.40	1942		Übertrag		151.532,28			
Apr. 10.	160	1/2 kg. Zylinder	V. 126		2.278,80	Apr. 5.	Übertrag	763		24.087,52			
"	14	360 " 1/2 kg. Zylinder	V. 129		2.278,80	"	"	769		7.542,80			
"	19	180 " 1/2 kg. Zylinder	V. 130		1.139,40	"	"	770		8.279,64			
"	24	48 " 1/2 kg. Zylinder	V. 131		303,84	"	"	773		1.519,20			
Apr. 3.	240	" 1/2 kg. Zylinder	V. 132		1.519,20	Apr. 10.	"	777		4.557,60			
"	5.	120 " 1/2 kg. Zylinder	V. 133		759,60	"	"	780		4.926,-			
"	9.	600 " 1/2 kg. Zylinder	V. 134		3.798,-	"	26.	Fracht 7 kg. 1/2 kg. Zylinder	785	6,80			
"	12.	480 " 1/2 kg. Zylinder	V. 135		3.038,40					20.251,84			
"	13.	120 " 1/2 kg. Zylinder	V. 136		759,60								
"	18.	88 kg. Zylinder	V. 137		537,80								
"	27.	192 kg. Zylinder	V. 138		1.215,96								
"	29.	720 " 1/2 kg. Zylinder	V. 139		4.557,60								
"	31.	240 " 1/2 kg. Zylinder	V. 140		1.519,20								
Apr. 4.	192	" 1/2 kg. Zylinder	V. 141		1.152,-								
"	10.	120 " 1/2 kg. Zylinder	V. 142		720,-								
"	18.	20 kg. Zylinder	V. 143		870,-								
"	28.	300 kg. Zylinder	V. 144		1.870,-								
"	31.	96 kg. Zylinder	V. 145		594,00								
"	25.	210 kg. Zylinder	V. 146		1.440,-								
"	"	96 " 1/2 kg. Zylinder	V. 147		576,-								
"	30.	360 " 1/2 kg. Zylinder	V. 148		2.160,-								
Apr. 16.	50	1/2 kg. Zylinder	V. 149		3.036,-								
"	29.	240 " 1/2 kg. Zylinder	V. 150		840,-								
		Übertrag		234	433,60			Übertrag		217.251,84			

NI-7903 -9

4.6694,76

12.1250,16

100.23305,46

No. III-29a

Wulfs

Name: Kapitän Aab par B Wohnort: Berlin-Charlottenburg Straße: _____

Hauptstadtspark

Bln - Lichtenberg

-10-

MI-7953

Wohnort

Strasse

Datum Mon./Tag	TEXT	Folio	SOLL		Datum Mon./Tag	TEXT	Folio	HABEN		BALDG	
			K	S				K	S	SOLL	HABEN
1962	Übertrag		234433.60		1962	Übertrag		202251.50			
1	1000		720		1	1000		720			
2	1000		1152		2	1000		1152			
3	1000		720		3	1000		720			
4	1000		720		4	1000		720			
5	1000		720		5	1000		720			
6	1000		720		6	1000		720			
7	1000		720		7	1000		720			
8	1000		720		8	1000		720			
9	1000		720		9	1000		720			
10	1000		720		10	1000		720			
11	1000		720		11	1000		720			
12	1000		720		12	1000		720			
13	1000		720		13	1000		720			
14	1000		720		14	1000		720			
15	1000		720		15	1000		720			
16	1000		720		16	1000		720			
17	1000		720		17	1000		720			
18	1000		720		18	1000		720			
19	1000		720		19	1000		720			
20	1000		720		20	1000		720			
21	1000		720		21	1000		720			
22	1000		720		22	1000		720			
23	1000		720		23	1000		720			
24	1000		720		24	1000		720			
25	1000		720		25	1000		720			
26	1000		720		26	1000		720			
27	1000		720		27	1000		720			
28	1000		720		28	1000		720			
29	1000		720		29	1000		720			
30	1000		720		30	1000		720			
31	1000		720		31	1000		720			
1963	Übertrag		214410.40		1963	Übertrag		214410.40			
1	1000		38038.70		1	1000		38038.70			
2	1000		350		2	1000		350			
3	1000		480		3	1000		480			
4	1000		2894		4	1000		2894			
5	1000		1343.70		5	1000		1343.70			
6	1000		2894		6	1000		2894			
7	1000		145.25		7	1000		145.25			
8	1000		507.20		8	1000		507.20			
9	1000		4334.25		9	1000		4334.25			
10	1000		1100		10	1000		1100			
11	1000		44627.90		11	1000		44627.90			

Sichtkartei Vertriebsgesellschaft m. b. H., Köln
HEERDT-LINGLER G. m. b. H., Frankfurt (Main) 1

Datum		TEXT	Folio	SOLL		Datum		TEXT	Folio	HABEN		SALDO	
Mon.	Tag			N	₰	Mon.	Tag			N	₰	SOLL	HABEN
1943		Übertrag		44.627.91		1943		Übertrag		21.447.10			
Jan.	20.	264 kg Zykl.	714	1.593.15		Febr.	2.	Übertrag	F13	2.160.-			
"	"	480 " " Hand	715	2.814.-		"	"	"	"	8.472.-			
"	"	240 " " Hand	716	1.448.05		"	8.	"	F14	3.036.-			
"	21.	450 kg Trit.	717	1.710.-									
"	"	510 " "	718	1.938.-									
"	27.	300 " "	719	1.140.-									
"	25.	308 kg Ventox	720	1.771.-									
"	"	220 " "	721	1.265.-									
"	"	110 " "	722	632.50									
"	28.	470 " "	723	2.530.-									
"	"	325 kg Trit.	724	1.235.-									
"	26.	440 kg Ventox	725	2.530.-									
"	30.	470 " "	726	2.530.-									
Febr.	9.	295 kg Trit.	727	1.121.-									
"	"	120 " "	728	456.-									
"	10.	180 kg Zykl.	729	1.086.95									
"	12.	720 " "	730	4.339.35									
"	"	300 kg Ventox	731	1.771.-									
"	15.	300 kg Trit.	732	1.140.-									
"	"	190 " "	733	722.-									
"	17.	506 kg Vent.	734	2.909.50									
"	18.	200 kg Zykl.	735	724.75									
"	17.	360 " "	736	2.171.35									
		Übertrag		84.286.51				Übertrag		35.115.16			

MI-7963 -11-

Jan. 46.397.45

No. III-29a

Visibler

Hauptstadtspark

Berlin - L.

Name

Wohnort

Straße

Hauptamtspark

Berlin - W.

M-7963

Name - 12 -

Wohnort

Straße

Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	SOLL		Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	HABEN		SALDO	
			fl	§				fl	§	SOLL	HABEN
	Übertrag		844.28	6.51	1943	Übertrag		35.11	5.16		
18. Feb.	240 kg Zyl.	1172	1.44	8.05	18. Feb.	2. Tuben	1173	6.30	4.05		
19. "	200 "	1173	1.20	7.50	19. "	"	1174	15.57	8.25		
19. "	400 "	1174	2.80	9.40	19. "	"	1175	7.14	5.00		
21. "	100 kg Kart.	1175	6.32	5.00	21. "	"	1176	19.75	7.15		
21. "	50 "	1176	1.77	1.00							
23. "	200 kg Zyl.	1177	7.60	5.00							
23. "	100 kg Kart.	1178	2.40	3.50							
27. "	400 kg Zyl.	1179	2.80	9.40							
27. "	100 kg Kart.	1180	6.32	5.00							
28. "	500 kg Zyl.	1181	2.12	8.00							
28. "	300 "	1182	1.14	8.00							
28. "	105 "	1183	3.99	5.00							
28. "	300 "	1184	1.14	8.00							
28. "	385 "	1185	1.46	3.00							
28. "	315 "	1186	1.19	7.00							
28. "	295 "	1187	9.31	5.00							
28. "	490 "	1188	1.86	2.00							
16. "	100 kg Kart. - Hammer	1189	2.07	5.00							
19. "	70 kg Zyl.	1190	2.66	5.00							
20. "	490 "	1191	1.86	2.00							
19. "	400 kg Zyl.	1192	2.80	9.40							
20. "	200 "	1193	1.20	7.50							
20. "	100 "	1194	1.20	7.50							
	Übertrag		116.93	8.06		Übertrag		83.90	4.61		

Sichtkarte Vertriebsesell-chah m. b. H., Köln

HERDTLINGER G. m. b. H., Frankfurt-Main

Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	SOLL A S	Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	HABEN A S	SOLL	SALDO HABEN
1943	Übertrag		11 6938.06	1943	Übertrag		83 904.61		NI-7963 -13
März 20	240 kg Zyhl.	722	1 448.05	März 7	Übertrag	7137	6 659.-		
"	408	723	2 448.-	" 9	"	7138	3 611.-		
" 23	240	724	1 448.05	" 12	"	7139	13 370.35		
" 26	360	725	2 173.50	" 24	"	7140	207.-		
"	204	726	1 231.50	" 27	"	7141	17 054.10		
" 29	490 kg Trit.	727	1 862.-	Mai 4	"	7142	1 585.-		
"	408 kg Zyhl.	728	2 460.45	" 7	"	7143	6 711.80		
" 30	60	729	4 200.10	" 20	"	7144	586.-		
"	490 kg Trit.	730	1 862.-				133 408.86		
" 31	600 kg Zyhl.	731	3 617.-						Übergang
Apr. 5	360	732	2 171.35						
" 9	576	733	3 470.50						
"	96	734	579.75						
" 15	408	735	2 460.45						
" 16	96	736	579.75						
" 19	204	737	1 231.50						
" 22	600	738	3 617.-						
" 30	350 kg Trit.	739	1 330.-						
"	350	740	1 330.-						
Mai 11	180 kg Zyhl.	741	1 032.95						
" 12	105 kg Trit.	742	399.-						
" 14	490	743	1 862.-						
" 20	960 kg Zyhl.	744	4 963.00						
	Übertrag		16 747.26		Übertrag		133 408.86		

No. III-29a

Widder

Hauptamtspark

Berlin-L.

Name: OT V. 26 Wohnort: Straße:

Hauptkontosparte

Berlin - Lichtenburg

98005 MI-796

-14-

Wohnort

Straße

1943			1943			SALDO					
Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	SOLL H	S	Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	HABEN H	S	SOLL	HABEN
	Uebertrag		1761471.26			Uebertrag		133408.86			
Mai 21	1000 Kg Zylk. V ³⁵ ₂₄₄		5700.-		Mai 24	Uebertrag 34 F 3		886365.10		30262.2	
" 26	140 Kg Zylk. V ³⁷ ₃₀₃		532.-		" 7	" 3.10		7122.75			
" 27	600 Kg Zylk. V ³⁷ ₃₀₆		3437.-		" 15	" "12		2531.-			
" "	140 Kg Zylk. V ³⁷ ₃₁₀		532.-		Juli 18	" "18		76239.85			
" "	175 " " V ³⁷ ₃₁₁		665.-		" 19	" "23		2205.55			
" 31	210 " " V ³⁷ ₃₁₄		748.-		Aug 5	" f 28		6975.90			
Juni 9	60 Kg Zylk. V ⁴⁰ ₇₅		3444.40		" "	" f 31		126.50			
" "	180 " " V ⁴⁰ ₇₆		4032.95		" 17	" f 31		3591.-			
" 10	280 Kg Zylk. V ⁴⁰ ₈₇		1064.-		" 30	" f 34		11310.21			
" "	280 " " V ⁴⁰ ₈₈		1064.-		" 31	" f 35		12599.95			
" 12	120 Zylk. V ⁴¹ ₁₁₂		688.75								
" "	120 " " V ⁴¹ ₁₁₃		688.75								
" 16	245 " " V ⁴² ₁₅₅		376.05								
" 17	225 Kg Zylk. V ⁴² ₁₅₆		856.-								
" 19	245 " " V ⁴³ ₁₈₈		931.-								
" 23	490 " " V ⁴⁴ ₂₄₄		1862.-								
" 30	Uebertrag 43 kg Zylk. f 16		27.15								
Juli 1	105 Kg Zylk. V ⁴⁸ ₁₂		344.-								
" 3	35 " " V ⁴⁸ ₂₇		133.-								
" 6	595 " " V ⁴⁹ ₁₁₆		2261.-								
" 8	350 " " V ⁵⁰ ₉₃		1330.-								
" 16	720 Kg Zylk. V ⁵¹ ₁₄₇		4123.35								
" 19	600 " " V ⁵¹ ₁₇₃		3437.-								
	Uebertrag		194752.66			Uebertrag		194795.98			

16.7.1943 110

Sichtkarte Vertriebsbügelchalt m. B. H., Köln

HEERDT-LINGLER G. m. b. H., Frankfurt (Main) 1

Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	SOLL A S	Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	HABEN A S	SALDO SOLL HABEN	
1943	libertrag		194752.66	1943	libertrag		194795.98		MI-7963 -15
1943	196 3 Feut...		113102.00	1943	libertrag	F34	2228.50		
1943	22 Zylinder 60kg		52344.40	1943		F34	2264.35		
1943	19 1956 Kunter		1124.70	1943			3863.80		
1943	200,6		1153.45						
1943	110 kg		632.50						
1943	198,2		1139.65						
1943	110,8		637.10						
1943	3944		2267.80						
1943	21. Feit. 420kg		1596.-						
1943	Aug 5 420		1596.-						Aug 17 579.30
1943	110kg Kunter		2220.50						
1943	661		3795.-						
1943	154		555.50						
1943	308		1771.-						
1943	220		1265.-						
1943	242		1391.50						
1943	9 12 Zylinder		69.20						
1943	220 Kunter		1265.-						
1943	280kg Feit		1064.-						
1943	280		1064.-						
1943	20 120kg Zylinder		688.75						
1943	180		1032.95						
1943	21 60		344.40						
			221644.08				203152.63		

No. III-21a

Wieder

Name: Hauptsanitätspark, Wohnort: Berlin-Lichtenberg, Straße:

H. S. P.

Berlin - L.

M-7563

Name -16-

Wohnort

Straße

Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	SOLL		Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	HABEN		SALDO	
			fl	h				fl	h	SOLL	HABEN
1943	Übertrag		2.21.644,08			Übertrag		2.021.521,63			
Sept. 21.	480 kg Zypel.	766	2.750,-		09.25.	Ret. d. d. 9.10	773	1.026,-			
" 25.	300 " "	767	1.719,70		" 4.	Übertrag	749	2.958,00		22.961,15	
Ok. 7.	Stromkosten	768	60,-		"	"		632,50			
" 25.	630 R. Zypel	769	2.439,60		" 9.	"	750	1.391,50			
" 26.	525 R. "	770	1.995,-		" 12.	"	751	3.854,48			
" 30.	240 R. Zypel	771	1.368,-		" 13.	"	752	1.064,-			
" 30.	606 " "	772	3.469,20		" 20.	"	753	1.265,-			
" 20.	360 " "	773	2.063,35		" 28.	"	754	2.952,75			
" 17.	280 R. Zypel	774	1.064,-		" 30.	"	755	1.064,-			
" 1.	120 kg Zypel	775	1.064,-		Nov. 30.	Gr. Ziff. d. d. R.	775	3.613,40			diff. 5,10 : 5,-
" 5.	490 " "	776	1.862,-		" 8.	Abent.	761	1.862,-			
" 9.	180 kg Zypel	777	1.032,95		" 8.	"		887,15			
" 11.	540 kg Zypel	778	3.095,10		" 10.	"	762	3.597,73			
" 14.	420 " "	779	2.407,-		" 22.	"	765	1.271,95			
" 14.	92 " "	780	3.413,60		" 30.	Transd. d. d. R.	766	60,10			
" 14.	240 " "	781	1.037,75								
" 30.	891 " "	782	5.097,15								136 37.838,72
Nov. 3.	420 " "	783	2.407,-								
" 6.	740 " "	784	1.376,05								
" 11.	35 kg Zypel	785	133,-								
" 11.	560 " "	786	4.128,-								
" 23.	1010 kg Zypel	787	5.021,60								
" 29.	240 " "	788	1.200,-								
			266.853,13					2.272.990,39			

Sichtkartei Vertriebsgesellschaft m. b. H., Köln

HEERDT-LINGLER G. m. b. H., Frankfurt (Main) 1

Datum Mon. Tag		TEXT	Folio	SOLL H S	Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	HABEN H S	SALDO SOLL HABEN	
1943		Übertrag		12.668.53,13	1943	Übertrag		22.7990,39	M-7963	-17-
10.18.		105 kg Zyl.	782	399,-	10.13.	Ubrung	772	1995,-		
" 28.		105 " "	782	399,-	" 31.	Ubrung	772	3950,24		
11.1.		490 " "	782	1.862,-	11.31.	Saldo		42.943,28		
" 4.		180 kg Zyl.	782	906,95						
" 7.		154 kg Ventos	782	885,50						
" 11.		1010 kg Zyl.	782	5.071,60						
" 13.		480 " "	782	2.414,-						
" "		120 " "	782	604,75						
" 14.		24 " "	782	126,70						
" 17.		96 " "	782	483,75						
" 18.		180 " "	782	906,95						
" 22.		1010 " "	782	5.071,60						
" 21.		Handelsgeld		12,45						
				28.5997,38				28.5997,38		
1944		Saldo		42.943,28	1944	Übertrag		43.132,20		
" 5.		96 kg Zyl.	793	483,75						
" "		420 " "	793	2.108,10						
" 6.		240 " "	793	1.208,05						
" 12.		120 " "	793	604,75						
" "		180 " "	793	906,95						
" 13.		60 " "	793	302,40						
" "		24 " "	793	121,35						
		Übertrag		48.679,78		Übertrag		43.132,20		

No. III-29b

Visiblex

Name
Hauptamitätspark

Wohnort
Berlin - L.

Straße

Hauptstaatspark

Berlin - L.

Nr. 7963

Name - 18 -

Wohnort

Straße

Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	SOLL		Datum Mon. Tag	TEXT	Folio	HABEN		SALDO	
			A	S				A	S	SOLL	HABEN
10/44	Übertrag		435679		1944	Übertrag		4313,20			
Jan. 14	360 kg Zugh.	F92	2085,11		Febr. 7	Übertrag	F92	16643,45			
"	154 "	F92	885,50		"	"	"	3240,40			
"	44 "	F92	253,-		"	"	F95	532,-			
"	15. 105 kg Zugh.	F92	529,-		"	"	"	8284,06			
"	"	F92	2113,-								
"	736 "	F92	3648,-								
"	206 kg Vent.	F92	1644,50								
"	154 "	F92	885,50								
"	66 "	F92	379,50								
"	66 "	F92	379,50								
"	402 "	F92	5186,50								
"	440 "	F92	2530,-								
"	242 "	F92	1391,50								
"	17. 308 "	F92	1771,-								
"	528 "	F92	3036,-								
"	110 "	F92	632,50								
"	214 200 kg Zugh.	F92	2208,05								
"	608 "	F92	3017,-								
"	428 "	F92	2113,-								
"	350 "	F92	1819,25								
"	410 "	F92	2414,-								
"	1108 "	F92	1108,-								
"	110 "	F92	110,-								
			13197,50								
								52074,51			

Jan. 7 2 70 0 98

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-11090

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1787

Doc. No. NI-11090 EXHIBIT No. 1787

(Place) Kuerberg, Germany

(Date) 19 November 1947

CERTIFICATE

I, Rolf C. Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
mimographed
~~handwritten~~

NI-11090, Letter from Hoodt Lingler Sub 4
to R.F.S.S. re. Mauthausen Concentration camp

dated 25 January 1943, in ~~the original~~ (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~a true copy~~ (the original) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

cc: Document Room

Rolf C. Schneider

NI-11092
-1-

Herrn
Reichsführer-SS
Persönlicher Stab
Rohstoffstelle
Berlin-Salensee
Kun. Fürstendam 142

799 J

25. Januar 1943

Kl. Mauthausen, Verwaltung

Obiger Dienststelle haben wir laut beigelegten
Original-Bestellzetteln Nr. 3/V4 v. 7.7. und
Nr. 13/V4 v. 12.11.
je 1200 Mchsen Zyklon B a 200 g = je 240 kg Cyangehalt
geliefert, wofür verebentlich die Anforderung der
Eisenbezugsrechte für insges. 480 kg Zyklon
= 340 kg unlegiertes Eisen
unterblieben ist.

Wir ersuchen Ihnen demzufolge beigezschlossen unsere
Eisenanforderung (dreifach),
mit der höfl. Bitte um nachträgliche Zuweisung der erforder-
lichen Eisenbezugsrechte unter gefl. Rückgabe der Original-
Bestellmittel.

Heil Hitler!
HNFEDC-LINOLEE G.d.B.K.

END

1334 1421
7

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. ¹³¹ _____

CASE No. ¹³¹ _____

DOCUMENT No. NI-11093

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1788

Doc. No. NI-11093 EXHIBIT No. 1788 1/13/47

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 12-21-47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 { typewritten
photostated pages and entitled
micrographed
handwritten

NY 41893 Letter from Nordt Dingle
Concentration camp Mauthausen

dated 25 Nov 44, is { the original
a true copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as { the original
a true copy of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCWC see above

Rolf C Schuyler

Konzentrationslager
Mauthausen
Verwaltung
Mauthausen/Oberdonau

14.1.

799 S/J

25. Januar 1943

Zyklon B

Wiederum erhalten wir -ebenso wie Ihren Bestellsattel
Nr. 13/74 vom 12.11.- Ihren

Bestellsattel Nr. 31/74 vom 14.1.

über die Kalinwerke K o l l n, obephl wir Ihnen untere 17.11.
erneut mitteilten, dass w i r für die Lieferungen zuständig
sind.

Da Sie statt der

500g Zyklon B à 200 g Cyangasalt
für Ihre Kreislauf-Entwässerungskammer

ebenfalls 500g mit 500 g Cyangasalt wünschen, müssen wir
auf dieser im Zusammenhang vor. Je. an die SB-Apothek K. L. Mauthausen,
Sov. gerichtete Schreiben verweisen, wovon wir hiermit Durchs.
mitlag. beilegen.

Bei dieser Gelegenheit teilen wir Ihnen noch mit, dass wir
die vordere Bestelle noch nicht angefordert

Bestellungsrechte für unlagertes Zyklon
Nr. 13/74 Cyangasalt Bestelleung 2/74 vom 7.7.42
" " " " " " 15/74 vom 12.11.
" " " " " " 18/74 " 12.11.

Bestellungsrechte für unlagertes Zyklon
Nr. 13/74 Cyangasalt Bestelleung 2/74 vom 7.7.42
" " " " " " 15/74 vom 12.11.
" " " " " " 18/74 " 12.11.

Bestellungsrechte für unlagertes Zyklon
Nr. 13/74 Cyangasalt Bestelleung 2/74 vom 7.7.42
" " " " " " 15/74 vom 12.11.
" " " " " " 18/74 " 12.11.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. _____

CASE No. _____

DOCUMENT No. NI-7278

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1789

Doc. No. NI-7278 EXHIBIT No. 1789

11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 17- 2- 47

CERTIFICATION

I, Rolf C Schnyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2

{
typewritten
photostated pages and entitled
micrographed
handwritten

.. No. 7478... Ludwig... cards... Depesch... No. 6. 36/2... and 2

dated 30 June 43, 44 ^(the original) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ^(the original) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: *OCWC, Sec. 4000*

Rolf C Schnyder

Degesch
Maschinenfabrik

Degesch

Nr. 7278 -2-

Firma: OBERSTURMFÜHRER KURT GERSTEIN

Ort: BERLIN

Konto Nr. G 36

Blatt Nr. 2.

Datum	Beleg-Nr.	Kto.-Nr.	E. V. E.	Text	Währung	RM.-Beträge		Neuer Saldo	Alter Saldo
						Soll	Haben		
1944							Übertrag:		15.050,00
18.5.	1023	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00			
31.5.	1030	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00		Ⓢ 17.000,00 m	1.000,00
31.12.	2311	G 36		ZAH. UNTERSAUSFALL			17.000,00	Ⓢ 0 m ✓	

DEGESCH

MI-7278 -1-

Firma: OBERSTURMFUEHRER KURT GERSTEIN

ORANIENBURG

Ort:

Konto Nr. G 36

Blatt Nr. 1.

Datum	Beleg-Nr.	Kto.-Nr.	E. V. E.	Text	Währung	RM-Beträge		Neuer Saldo	Alter Saldo
						Soll	Haben		
1943									
30.6.	1017	G 36		240 KG ZYKLON		1.200,00		Ⓢ 1.200,00m	1.200,00
21.9.	1008	G 36		200.- KG ZYKLON		1.000,00		2.200,00m	2.200,00
21.9.	1009	G 36		200.- KG ZYKLON		1.000,00		Ⓢ 3.200,00m	3.200,00
14.10.	1003	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00		4.175,00m	4.175,00
14.10.	1004	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00		Ⓢ 5.150,00m	5.150,00
19.11.	1013	G 36		ZYKLON		20,85		5.170,85m	5.170,85
19.11.	1014	G 36		ZYKLON		20,85		5.191,70m	5.191,70
9.11.	1017	G 36		195.- KG. ZYKLON		975,00			
9.11.	1018	G 36		195.-KG ZYKLON		975,00		Ⓢ 7.141,70m	7.141,70
16.12.	82	G 36		PSON.			41,70	Ⓢ 7.100,00m	
1944									7.100,00
24.1.	119	G 36		PSON.		975,00		6.125,00m	6.125,00
26.2.	91	G 36		PSON.		975,00		5.150,00m	5.150,00
14.2.	1015	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00			
16.2.	1016	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00		7.125,00m	7.125,00
13.3.	1032	G 36		210 KG. ZYKLON		1.050,00			
13.3.	1033	G 36		210 KG. ZYKLON		1.050,00		Ⓢ 8.200,00m	8.200,00
20.4.	1018	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00			
30.4.	1019	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00			
30.4.	1020	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00			
30.4.	1021	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00			
30.4.	1022	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00		9.875,00m	9.875,00
27.5.	1029	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00		10.850,00m	10.850,00

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-9908

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1790

Doc. No. NI-9908 EXHIBIT No. 1790 1/15/49

I, Rolf
Office of J
that the at

NI-9908
.....
inted ...
was delivered
of official
in German ar
forces under
Expeditionary
To the
the original

Doc. No. *N-9908* EXHIBIT No. *1990* *11/25/47*

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 17 - XI - 47

CERTIFICATE

I, Rolf A. Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

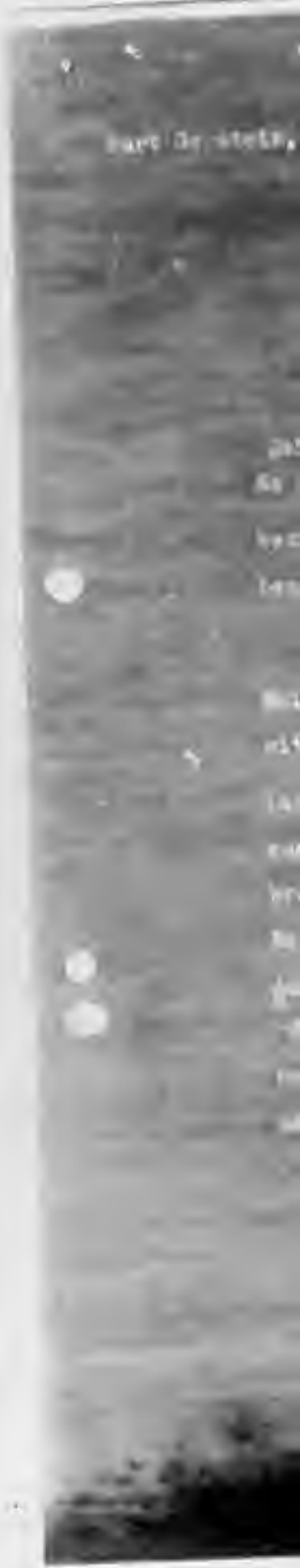
1 ~~transmitted~~ ~~photostated~~ ~~micrographed~~ ~~reproduction~~ pages and entitled

...N-9908... Letter from H. H. Kersch... to... Gustav H. Degesch

dated *...29 May 44...* is ~~the original~~ (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~the original~~ (a true copy) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: *Schaumantel 43, Frankfurt*

Rolf A. Schuyler



Kurt Gerstein, V-Obersturmführer

41-9961
Reichsgericht ff. n. Deitzel
Die C. Müller Str. 12/13
Berlin-Zehlendorf 6. Comm. Nr. 20-10
Telefon 85 59 51 u. 85 51 21
den 24.7.44

be. 9.8.44

K/G

An
Dogsch, i.Hd. Herrn Dr. Peters.

Sehr geehrter Herr Dr. Peters!
Es wird um eine gütliche Anfechtung der noch nicht
bezahlten Rechnungen gebeten, damit ich die noch nicht
bezahlten Beträge nun umgehend in Ganten überweisen kann.

Außerdem bitte ich um Angabe, wie lange die
Haltbarkeit der Zuckertlieferung Orenienberg und ansch-
witz dauern. Falls Belenken wegen der Dauer der
Lagerung entstehen sollten, würden wir die Lieferungen
aus dem ersten Sendung mit zu berücksichtigen ver-
brauchen und jeweils aus frische Lieferungen verweisen.
Bisher ist von diesem Ganten überhaupt noch nichts vernommen.
Andererseits werden archaische Marken- d.h. seitliche
die ganzen verfahrenen Marken- unter Bestenfalls plötzliche
benötigt. Aber die Sicherheit bzw. die Haltbarkeit ist
natürlich oben.

Heil Hitler!

Ihr ergebener

Kurt Gerstein
V-Obersturmführer

-Erd-

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. 1553-P5

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1791

ALL PARTS WITHDRAWN EXCEPT
LETTER DTG 9 JUNE 1944 AND
12 BELLS IN GERMAN

Doc. No. 1553-P5 EXHIBIT No. 1791 11/26/47

1553-PS

(Place) Nurnberg, Germany

(Date) 19 Nov 1947

CERTIFICATE

I, Edward F. Orpen of the Evidence
Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes,
hereby certify that the attached document, consisting of

28 ~~copies~~ (photostated) ~~copies~~ pages and entitled
~~XXXXXXXXXXXX~~

. Secret report from CIGS . Consolidated Advance Field Team VII on the
interrogation of Engineer Kurt Gerstein re Gas Chambers and other
atrocities in concentration camps

dated . 22 May 1945, is (a true copy) ~~XXXXXXXXXXXX~~ of a docu-
ment which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course

of official business, as (a true copy of a document found

in German archives, records and files captured by military

forces under the command of the Supreme Commander, Allied

Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: OCC files, Nurnberg

Edward F. Orpen

SECRET

CIGS CONSOLIDATED ADVANCE FIELD TEAM (CIFT)

ASSESSMENT REPORT

TO: CIGS Secretariat, SHAF (REAR)



1. TARGET NO. Opportunity
2. FULL TITLE OF TARGET: Bergassessor Diplomingenieur Kurt Gerstein
3. LOCATION: Rottweil, Black Forest
4. CONDITION OF TARGET: Not applicable.

3834

5. DESCRIPTION: The assessors met Dr. Gerstein by a chance encounter in a requisitioned hotel in Rottweil. He stated that we were the first British or Americans he had met and that he wanted to tell us of his experiences in German concentration camps. He informed us that he was a close personal friend of Monsieur Hiss, and that working as a secret agent for him he had obtained a post of responsibility in the Nazi party. In this capacity he attended conferences at which the fate of the inmates of concentration camps was discussed. When asked if he knew of the use of gas chambers for killing the inmates he replied that as he was an engineer he had often been made to advise in the operation of these chambers. He stated that the two gases used were hydrocyanic acid and exhaust gases from internal combustion engines. He could not give any figures for the concentrations employed and implied that no particular attention was paid to this point. He stated, however, that in the case of HCN death was almost instantaneous, while a delay of 15 to 20 minutes occurred when exhaust gases were used.

Dr. Gerstein only escaped from the Nazis about three weeks ago; he is still visibly affected by his experiences and found difficulty in speaking of them. He was most anxious, however, that the guilty parties should be brought to trial for their crimes and stated that he was fully prepared to act as a witness in any court. He hoped that his information would be passed as soon as possible to the appropriate authorities in London. He handed over to the assessors a note in English, a seven-page typewritten statement in French, and some invoices from the firm of WENIGER for the supply of "WENIGER B" (blausäureprussic acid) to concentration camps. He also produced a religious pamphlet which he had written in 1939, as evidence of his past activities.

6. ITEMS GUARDED. None. It is for consideration whether Dr. Gerstein should be afforded some protection against local Nazis.
7. PRIORITY ASSESSMENT. No further action is considered necessary as far as Group 3 is concerned, but it is thought that Group 7 will wish to interview Dr. Gerstein.

SECRET

1553 P.S

8. OTHER REMARKS

MR. CURSTAIN gave the following as his permanent address: -
Cartersway 34, Talsingen. He has permission from the French
to travel between Talsingen and Stuttgart. All the documents
received from Mr. CURSTAIN are being handed over to Group 7
for necessary action.

9. DATE OF ASSESSMENT. 5 May 1945

10. ASSESSOR'S NAME. Major D. C. Evans

Mr. J. N. Haight

6th Army Group
CIGS Item 8 of Group 3.

DISTRIBUTION

CIGS Secretariat, G-2 SHAW (WAR)

T Sub-Division G-2 SHAW (Main)

T Section G-2 - 6th Army Group

Documents Section G-2 SHAW (Main) (with documents)

Major Adanson

CAFF Leader, Group 7, 7.

(Central Registry of War Criminals & Security Suspects, G-2)

1

SUMMARY

These are papers by and about Dr. Kurt GERSTEIN, certified engineer, an informant who discloses what he knows about concentration camp methods of extermination.

One of the documents is an "Assessment Report" from CIGS, Consolidated Advance Field Team (VII), discussing Dr. GERSTEIN. According to this report, Dr. GERSTEIN gave the impression that he was anxious to see the guilty parties brought to trial for their crimes. He handed over to the assessors a note in English and a seven page typewritten statement in French, as well as some invoices from the firm of DRAGSCH for the supply of ZYKLOH "B" (Prussic Acid) to concentration camps (all attached hereto).

GERSTEIN's statement in French warrants full-length translation. In it he relates his whole life history up to recently. He entered the Nazi party 2 May 33 but was excluded 2 October 36, for what he terms "activities against party and state". He was persecuted by the Gestapo from then on. In 1941, with the aid of 2 Gestapo members, he entered the Wehrmacht (Waffen SS) because he wanted to "see this machinery and disclose it to the people".

Because of his Medico-Technical training, he was ordered to Wehrmacht Administrative Office, Section B - Hygiene. In 1942 he was appointed Chief of "Disinfectants" (prussic acid is one) and as such he was to provide concentration camps with prussic acid, which was used to exterminate people.

He describes in detail one of his visits to Concentration Camp, Lublin, where he was shown around by Wehrmacht Major General DRAGSCH, a man who received his orders from Hitler and Himmler directly, and who ordered GERSTEIN to change the extermination system from "an ancient Diesel exhaust gas system to a thing of more toxic and faster-working properties - prussic acid".

He goes on to discuss his efforts to make the prussic acid disappear i.e., to have it used as a disinfectant.

To his statement, Dr. GERSTEIN attached a list of Anti-Nazis in Berlin who gathered around him in his apartment, 4-35, Bulowstrasse 47. He also calls himself a friend of Pastor Niemöller.

The other attached papers are invoices for prussic acid which he claims were never paid. There were two ways of making "ZYKLOH B" disappear. One way was not to pay for it and blame it on non-delivery by the firm DRAGSCH (Frankfurt am Main) and the other way was to tell the officials that the acid had arrived in a dangerous state of decomposition.

M. G. G. G.

Indic tions personnelles: J e r h t a l o , Kurt, Berges, le or, exclave
 du service de l'état pour antinazie 1936, ingénieur diplômé.
 Du 11 août 1905 à Sauerbrunn, Ingénieur. Associé de l'usine De Li-
 son, Sauerbrunn, Ingénieur auto-technique pour locomotives, freins, pistons,
 boîtes, Koore etc., Du esseldorf, Industri etrange 1-17.
 Père: Ludwig Goretzin, head-richtspräsident, Ha la Westf. born le 11/11/1851.
 Mère: Clara Goretzin, née Schömann morte 1931.
 Marié le 2 mai 1937 à Elfrida née Benndorf à Tübingen en Wurtemberg.
 3 enfants: Annulf 5 ans, Adelheid 3, 2 ans, Alfred 2 ans.
 Vie: 1905-1911 Münster, 1911-1919 Sauerbrunn, 19-21 Halberstadt
 21-25 Heerup près de Berlin, maturus 1925.-Études: 1925-31 Car-
 bourg/Lahn, Aix les Bains, Berlin-Charlottenburg, universités et
 hautes écoles de technique. 1931 examen Ingénieur diplômé.-depuis
 1925 membre actif de la jeunesse protestantique organisée Union
 Chrétienne des Jeunes Hommes et surtout de la jeunesse Chrétienne
 élevée appelé BK-Bibelkreis - Carole autour de la Bible."
 Politique: Adhérent de Stresemann et Brüning, actif pour eux.-
 Depuis 1933, juin, poursuivi de la part de Gestapo pour activité
 Chrétienne contre l'état nazi.- 2 mai 1933 entrée dans la
 NSDAP.- 2 octobre 1936 exclusion de la NSDAP pour activité contre
 partie et état. 30 janvier 1935 protestation publique au théâtre
 de ville de Hagen Westphalie contre le drame antichrétien "Wittkind"
 - Rossé et blessé de part des Nazis.- 27 Novembre 1935 examen du
 bergassessor. Alors, employé de l'état à Sauerbrunn.- 27 septembre
 1936 emprisonnement par la gestapo pour "activité contre l'état.-"
 pour avoir envoyé 8.500 brochures antinazies aux hauts employés
 de l'état. En prison jusqu'à fin octobre 1936. Exclusion en de-
 hors du service de l'état. XXXXXXXX Décembre 1936 jusqu'au commen-
 cement de la guerre études médicales à Tübingen, institut pour
 mission protestantique médicale tropique.- Le tiers environ de
 mes revenus, cela faisait 1/3 de 18.000 Reichsmark par an, j'ai
 donné, depuis 1931, pour mes buts idéales religieux. J'ai fait imprimer
 et envoyés par poste à mes frais occ. 230.000 brochures reli-
 gieuses antinazies.

14 juillet -28 août 1938 deuxième emprisonnement au camp
 de concentration Welzheim. Estant des massacres des imbéciles
 et aliénés à Grafeneck, Hadamar etc., choqué et blessé dans mon in-
 térieur, ayant tel cas dans ma famille, je n'avais qu'un seul
 désir: V o i r , v o i r dans toute cette machinerie et alors :
 crier dans tout le peuple !- Muni de deux références des deux
 employés de gestapo, ayant traité mon cas, il n'était pas diffi-
 cile d'entrer dans la SS armée. 10 mars # 2 juin 1941 in-
 struction élémentaire du soldat à Hambourg-Langenhorn, Arnhem
 et Oranienburg avec 40 médecins. Pour mes doubles études - tech-
 nique et médecine- je reçus l'ordre d'entrer au service médico-tech-
 nique de SS-Pfährungshauptamt-service sanitaire de la SS armée -
 Antagruppe D, Hygiène.- A ce lieu de service, je me choisis moi
 même le devoir de construire aussitôt des appareils de désinfection
 et des filtres d'eau potable pour les troupes et pour les camps
 de prisonniers et de concentration. Pour connaissance exacte de
 l'industrie j'y réussis bientôt- mes prédécesseurs n'étant pas
 réussis. Ainsi, il fut possible d'abaissier le nombre des prison-
 niers morts considérablement.- Pour mes succès, bientôt je ré-
 usais Lieutenant.- Décembre 1941, le tribunal qui avait ordonné
 ma exclusion dehors NSDAP reçut connaissance de ma entrée dans
 la SS armée. On faisait grandes efforts de me chasser et de me
 poursuivre. Mais pour mes succès on me déclara sincère et indispen-
 sable.- Janvier 1942 je fus le chef du service technique de désin-
 fection, contenant aussi le service des gaz sévèrement toxiques
 pour désinfection.- Le 6 juin 1942 il entra dans ma chambre
 de service le SS-Sturmbannführer S u e n t h e r du Reichs-Sicher

1945 112
5

Kurt Gerstein. 26 avril 1945.

2. ReichsSicherheitsHauptamt, en civil, inconnu à moi. Il me donna l'ordre de procurer 100 kg d'acide prussique et d'aller avec lui à un lieu qui n'était pas connu qu'au chauffeur du camion. Nous partions à l'usine de potasse près de Collin (Prague). Le camion chargé nous partons à Lublin-Pologne. Nous prenions avec nous le professeur Dr. méd. Pfannenstiel, ordinaris d'hygiène de l'université Marbourg/Lahn. - À Lublin, le SS-Gruppenführer Globocnek nous attenda. Il nous dit : "C'est une des plus secrètes choses qu'il y a, et même la plus secrète. Chacun, qui en parle, sera fusillé aussitôt. Hier, deux ardeurs sont morts. Alors il nous expliqua : A l'instant, -17 août 1942- il y a 3 installations :
- 1.) Belzec, à la route Lublin-Lemberg, au secteur à la ligne de démarcation Russe. Maximum par jour 15.000 personnes. (vu !)
 - 2.) Sobibor, je ne sais pas exactement, où pas vu. 20.000 pers. p. jour.
 - 3.) Tréblinka, 120 km NNE de Warsawa. 25.000 par jour. vu !
 - 4.) Maidanek, près de Lublin, vu en préparation. -
- Globocnek dit: Il vous faudra faire la désinfection de très grandes quantités de vêtements, dix ou vingt fois le résultat de la "Spinnstoffsammlung", (collection des vêtements et textiles), qu'on ne fait que pour obscurcir la provenance des vêtements, juifs, Polonais, Tchèques etc. - Votre autre devoir sera de changer le service de nos chambres de gaz, maintenant fonctionnant par échappement d'un ancien moteur "Diesel", à une chose plus toxique et fonctionnant plus vite, c'est acide prussique. Mais le Führer et Himmler, qui étaient ici le 15 août - c'est avant-hier - m'ont obligés d'accompagner moi même tous ceux qui doivent voir les installations. - Alors professeur Pfannenstiel: Mais qu'est ce que dit le Führer ? - Alors Globocnek, maintenant Chef de Police et sa rivière Adriatique à Trieste : Plus vite, plus vite, réaliser toute l'action! - dit il. Alors le directeur du ministère Dr. Herbert Lindner, ministre Intérieur: N'était-il pas meilleur de brûler les corps au lieu de les enterrer? Une autre génération, peut être, en penserait d'une autre manière. - Alors Globocnek: Mais messieurs, si jamais, après nous, une génération si lâche, si carieuse, qu'elle ne comprenne pas notre oeuvre si bon, si nécessaire, alors - messieurs - tout le Nationalsozialisme était pour rien. - Mais, au contraire, il faudrait enterrer des tables de bronze, auxquels il est inscrit, que c'étaient nous, nous, qui avons eu le courage de réaliser cet oeuvre gigantesque! - Alors Hitler: Oui, mon brave Globocnek, c'est un mot, c'est aussi mon opinion! -
- L'autre jour, nous partions à Belzec. Une petite gare spéciale de deux quais s'incline à la colline de sable jaune, immédiatement au Nord de la rue et du chemin de fer Lublin-Lemberg. Au Sud, près de la chaussée, quelques maisons du service avec l'affiche: "Lieu de service Belzec de la 5. armée". - Globocnek, se présente à SS-Hauptsturmführer Obermeyer de Irzangen, qui me fit voir avec grande retenance les installations. Ce jour, on ne vit pas les morts, mais l'odeur de toute la région, aussi de la grande chaussée, était pestilent. A côté de la petite gare, il y avait une grande baraque "Garderobe" avec un guichet "Valeurs". A côté, une chambre à 100 chaises "Coiffeurs". Alors un corridor de 150 mètres au plein vent, fils barbelés de deux côtés, et affiches: Aux chiens et inscriptions! -
- Avant nous une maison comme immitat de bain, à droite et à gauche grand pot de béton avec geranium ou autre fleurs. Après avoir monté un petit escalier, à droite et à gauche, trois et trois chambres comme de cages, 4 x 5 mètres, 1,90 mètre d'altitude. Au tour, pas visible, parties de bois. Au toit, l'étoile de David en cuivre. -
- Avant le Bâtiment, inscription: "Fonctionnement Heidenhelt". - De plus - est après-midi - je n'ai rien vu. -
- Le matin, quelques minutes avant 7 heures, on m'annonça:

3 Kurt Gerstein 26 avril 1945.

Après dix minutes le premier train arrivera!—Vraiment, après quelques minutes le premier train arrive de Lodz. 45 wagons, contenant 6.700 personnes, 1450 déjà morts à leur arrivée. Derrière les petites lucarnes aux fils barbelés des enfants, jeunes, pleins de cœur, femme, hommes. Le train arrive: 200 Ukrainiens, contraints à ce service, arrachant les portes et, avec cerceaux de cuir, ils chassent les personnes en dehors des voitures. Alors un grand parler-haut donne les instructions: Au plein vent, quelques dans la baraque, se déshabiller de tout vêtement, aussi prothèse et lunettes. Avec petit morceau de ficelle, offert par un petit garçon juif de 4 ans, joindre ensemble les chaussures. Rendre tout valeur, tout argent au guichet. Va en a sans bon, sans reçu. Alors les femmes, les jeunes filles au coiffeur-faire couper à un ou deux coups les cheveux, qui disparaissent dans des grands sacs de paille de terre "pour en faire quelques choses spéciales pour les sous-arins, épaulettes etc".— se dit le SS-Unterscharführer du service.— Alors, le marché commence: à droite, à gauche le fil barbelé, en derrière deux douzaines Ukrainiens avec fusil, Guidé d'une jeune fille extraordinairement belle, ils s'approchent. Moi même avec le Hauptmann Wirth, police, nous nous trouvons avant les chambres de la mort. Totalement nus, les hommes, les femmes, les jeunes filles, les enfants, les bébés, les à une seule robe, tous nus, passent. Au coin, un SS fort, qui à haute voix pastorale dit aux pauvres: Il vous n'arrivera ni la soif ni la mort! Il ne vous faudra rien que vivre et respirer, ce fait forte les poumons, cette inhalation, c'est nécessaire contre les maladies contagieuses, c'est une belle réaction!— Demandé, quelle serait leur sort il leur dit: Vraiment, les hommes doivent travailler, bâtir des rues et des maisons. Mais les femmes ne sont pas obligées. Seulement si elles veulent elles peuvent aider au ménage ou dans la cuisine.— Pour quelques de ces œuvres une petit espoir encore une fois, assez pour les faire marcher sans résistance aux chambres de la mort.— la majorité sait tout, l'odeur leur indique le sort!— Alors ils montent le petit escalier et—voient la vérité! Mères, nourrices, les bébés à la poitrine, avec beaucoup d'enfants de tout âge— nus— ils hument, mais ils entrent dans les chambres de la mort, la plupart sans mot dire, poussés des autres derrière eux, agités par les cerceaux de SS.— Une juive, 40 ans environ, les yeux comme des flambeaux, elle le sang de leur enfants sur leurs meurtrières. Reçoit 5 coups de cerceau au visage de part de Hauptmann de police Wirth lui même, elle disparaît dans la chambre de gaz. Beaucoup font leurs prières, d'autres disent: Qui est ce qui nous donne de l'eau pour la mort? (Rite israélitique?)— Dans les chambres, la SS presse les hommes. "Bien remplir"— le Hauptmann Wirth a ordonné. Les hommes nus sont debout aux pieds des autres, 700-800 à 25 mètres carrés, à 45 m cube!— Les portes se ferment. Cependant, la reste du train, nus, attendent. On se dit: aussi en hiver nus!— Mais ils ne peuvent emporter la mort!— C'est pour cela, donc, qu'ils sont ici!— était la réponse!— à ce moment, je comprends pourquoi "Fondation Heckenholt".— Heckenholt, c'est le chauffeur du Diesel, dont les échappements sont destinés à tuer les pauvres! SS-Unterscharführer Heckenholt se donne quelque peine pour faire en marche le moteur Diesel. Mais il ne marche pas! Le Hauptmann Wirth arrive. On voit, il a peur, parce que moi, je vois le désastre. Oui, je vois tout, et j'attends. Mon chronomètre stop a fixé tout. 50 minutes, 70 minutes,— le Diesel ne marche pas!— Les hommes attendent dans leurs chambres de gaz. En vain. On les écoute pleurer. "Comme à la synagogue"—dit le SS-Stabschef Professor Dr. Mannstiel, ordinaire de l'hygiène de l'université de Marbourg/Lahn, l'ordre à la porte de bois. Le Hauptmann Wirth, furieux, fait 11, 12 coups de cerceau au visage de l'Ukrainien, qui est en aide de Heckenholt.— Après deux heures 49 minutes— la montre stop a tout enregistré— le Diel commence. Jusqu'à ce moment les hommes dans les 4 chambres d'jà remplis vivent, vivent, 4 fois 750 personnes à 4 fois 45 mètre cube!— De nouveaux

25 minutes passent: Beaucoup, c'est vrai, sont morts. C'est ce qu'on voit par la petite fenêtre, par laquelle la lampe électrique fait voir pour un moment l'intérieur de la chambre. Après 28 minutes, encore peu qui survivent. Après 32 minutes, enfin, tout est mort! - De l'autre côté, des travailleurs juifs ouvrent les portes de bois. On leur a promis - pour leur service terrible - la liberté et quelques portions du résultat des valeurs et de l'argent trouvé. Comme les colonnes de basalte les morts sont encore debout, étant par la moindre place de tomber ou de s'incliner. Mêmes morts, on connaît encore les familles, qui se serrent encore les mains. On a peine de les séparer, pour faire vides les chambres pour prochains charges. On jette les corps, bleus, humides de sueur et de l'urine, les jambes pleines de crasse et de sang pueril. Parmi tous, les bûches, les cadavres de dieux saints. - Mais on n'a pas de temps! De 20 douzaines de travailleurs s'occupent de contrôler les bouches, qu'ils ouvrent par moyen des crochets de fer. "Or à gauche, sans or à droite!" - D'autres contrôlent nus et génitaux pour monnaie, brillants, or etc. - Des dentistes arrachent par moyen de mort la les dents d'or, ponts, couronnes. Parmi tous, le Hauptmann Wirth. Il est à son élément, se prêtant une grande boîte de conserves, remplie de dents, il se dit: Ecrivez vous même le poids de l'or l'autant de la semaine d'hier et d'avant-hier - Et vous ne croyez pas ce que nous trouvons par jour! Les dollars, les brillants, l'or! - Mais voyez vous même! - Alors il se guida à un bijoutier, qui avait la responsabilité de toutes ces valeurs. - On se fit voir encore un des ~~xxx~~ chefs du grand magasin de l'ouest, Berlin, Kaufhaus des Antons et un petit homme, qu'on faisait jouer le violon, chefs du commando travailleurs juifs. "C'est un capitaine de l'armée K et K Autriche, chevalier du Croix de fer Allemand I Klasse - me dit le Hauptsturmführer Chermeyer. - Alors les corps nus furent jetés dans des grandes fosses de 100 x 20 x 12 mètres environ, situées auprès des chambres de la mort. - Après quelques jours, les corps se gonflaient et se tout s'élevait de 2-3 mètres par moyen de gaz, qui se formaient dans les cadavres. Après quelques jours, le gonflement fini, les corps tombaient ensemble. Autre jour les fosses furent remplies de nouveau et couvertes de 10 cm de sable. - Quelque temps plus tard - j'ai vu fait des grilles de rail de chemin de fer et a brûlé les cadavres par moyen de l'huile Diesel et de l'essence, pour faire disparaître les cadavres. A Belzec et à Treblinka, on n'est pas se donné la peine de compter d'une manière quelconquement exacte le nombre des hommes tués. Les nombres, faits connus par British Broadcasting Co - mais sans fil - sont pas justes, en vérité il s'agit de ces ensembles de 25.000.000 hommes! Pas juifs, seulement, mais en préférence des Polonais et Tchèques biologiquement sans valeurs selon opinion des Nazis. La plupart et morte anonyme. Des commissions de Pseudo-médecins, simples jeunes SS à montaux blancs et lisousiens, parcouraient les villages et villes de Pologne et Tchécoslovaquie pour désigner les vieux, phthisiques, malades - pour quelque temps plus tard, les faire dir creître aux chambres de gaz. C'étaient les Polonais, les Tchèques de la No. III, qui n'étaient pas encore dignes de vivre pour se pouvoir pas encore travailler. - Le Hauptmann de police Wirth se pria de pas proposer à Berlin quelconque autre méthode des chambres de gaz et de laisser tout comme qu'il était. - Je mentionne - ce que j'avais fait à tout cas - que l'acide prussique était déjà détruite par le transport et devenue très dangereuse. Alors je serai forcé de l'enterrer - qui se fit aussitôt. - Autre jour nous allions à par l'auto le Hauptmann Wirth à Treblinka, 120 km environ NNE de Warszawa. L'institution de ce lieu de la mort était presque la même comme à Belzec, mais plus grande encore. 8 chambres de gaz et vrais montagnes de vêtements et de linge, 30-40 m environ d'altitude. Alors, à notre "honneur" on fit un banquet avec tous les employés de l'institut. Le Obersturmbannführer professor Dr. med. Pfannenstiel, ordinarier d'hygiène de l'université de Marbourg (ahn), fit un sermon: Votre oeuvre c'est un grand devoir et un devoir si utile et si

5. Kurt Gerstein 26 avril 1945.

nécessaire. En moi seul il parlait de cet institut comme de "beauté du travail, et d'une chose humaine. A tous: Si-l-on voit les corps des Juifs on comprend la grandeur de votre bon oeuvre! - Le dîner lui-même était simple, mais, selon l'ordre de Himmler, les occupants de ce service recevaient ce qu'ils voulaient de beurre, viande, alcool etc. - Au congé, on nous offrit plusieurs kilos de beurre et grand nombre de bouteilles de liqueur. J'avais peine de partir d'avoir assez de tout de notre ferme. Pour cette raison Pfannenstiel prit encore sa portion. - Nous allions par l'auto à Warsawa. Attendant en vain un lit libre, je rencontrais le secrétaire de la légation Suédoise, Mer. le baron de Otter. Tous les lits occupés nous passâmes la nuit au corridor du wagon lit. A, sous l'impression récente j'ai lui raconté tout avec la prière de référer tout à son gouvernement et aux tous alliés. Il me demanda une référence de moi. J'ai lui donné comme telle l'adresse de Mer. le Generalen oriententent D. Otto Dibelius, Berlin-Lichterfelde West, Bruederweg 2, ami de Martin Niemöller et chef de la résistance protestantique contre le nazisme. Après quelques semaines j'ai vu encore deux fois le baron de Otter. Il me dit qu'il avait fait son rapport au gouvernement Suédois, un rapport, qui, selon ses mots, a eu grande influence aux relations de Suède et d'Allemagne. Sa tentative de référer tout cela au chef de la légation du Saint-Père, n'a pas eu grand succès. On se demanda si j'étais soldat. Alors on se refusa tout entretien. Alors j'ai fait un rapport détaillé au secrétaire de l'évêque de Berlin Mer. le Dr. Winter pour référer tout cela à son évêque de Berlin et ainsi à la légation du Saint-Père. - Sortant de la légation du Saint-Père à la Rauchstrasse à Berlin, j'avais un rencontre dangereux à un agent de police, qui me poursuivait, mais, après quelques minutes très désagréables, me fit échapper.

Il me faut encore ajouter que le SS-Sturmhauptmann Guenther du Reichssicherheitshauptamt demanda de moi, le commencement 1944, de très grandes fournitures d'acide prussique pour un destin obscur. L'acide devait être fournie à Berlin, Kurfuerstenstrasse à son lieu de service. Je réussis à lui faire croire que cela n'était pas possible pour les grands dangers. Il s'agit de plusieurs wagons d'acide toxique, assez pour tuer beaucoup d'hommes, des millions! Il m'avait dit qu'il n'était pas sûr, si, quand, pour quel cercle de personnes, de quelle manière, et à qui on aurait besoin de ce poison. Je ne sais pas exactement quelle ait été l'intention de Reichssicherheitshauptamt et du S. D. Mais j'ai, plus tard, pensé aux mots de Goebbels de "fermer les portes derrière eux, si le nazisme ne réussirait jamais. Peut être qu'ils voulaient tuer une grande partie du peuple Allemand, peut être les travailleurs étrangers, peut être les prisonniers de guerre - je ne sais pas! A tout cas, j'ai fait disparaître l'acide aussitôt après son arrivée pour devoir de désinfection. C'était quelque- ment dangereux pour moi, mais si-l-on m'avait demandé on se trouvait l'acide toxique, j'aurais répondu: Elle était déjà en état de dissolution dangereux, et c'est pour cela qu'il me fallait le chercher pour la désinfection! - Je suis sûr, que Guenther, le fils du Baron-Guenther - selon ses propres mots, avait l'ordre de procurer l'acide pour éventuellement tuer millions d'hommes, peut être aussi dans les camps de concentration. J'ai sur moi les notes de 2.175 kg, mais en vérité il s'agit de ces 2.500 kgs, assez pour tuer millions d'hommes. J'ai fait écrire à mon nom les notes pour - comme j'ai dit - discrétion, en vérité pour être quelque- ment libre dans les dispositions et pour mieux faire disparaître l'acide toxique. Je n'ai jamais payé ces livraisons pour éviter le remboursement.

6. Kurt Gerstein. 26. avr 1945 .

ment et de rappeler le SD à cet stock. Le directeur de la Dagesch, qui avait fait cette fourniture, m'a dit qu'il a fourni pour tuer des hommes noie prussique en ampoules. — Une autre fois, Guenther me consulta s'il était possible de tuer grande nombre des juifs au plein vent des fossées de fortifications de Maria-Theresienstadt. Pour empêcher ce conseil diabolique, je déclarais impossible cette méthode. Quelque temps plus tard, j'ai écouté que le SD s'était procuré d'une autre manière l'acide prussique pour tuer ces pauvres hommes à Theresienstadt. — Les champs de concentration les plus détestables n'étaient pas Oranienburg ni Dachau ni Belsen - mais Auschwitz (Oswiec) et Mauthausen-Gusen en près de Linz/Donau. C'est là que sont disparus des millions d'hommes aux chambres de gaz, à des autres sources on habres gas. La méthode de tuer les enfants était de leur tenir sous le nez un tampon à l'acide prussique.

J'ai vu - moi-même - des expériences continues jusqu'à la mort avec personnes vivantes aux champs de concentration. Ainsi, le SS-Hauptsturmführer Gundlach, Dr. med., a fait tels expériences au champs de concentration pour femmes à Ravensbrück près de Fuerstenberg-Mecklenburg. J'ai la beaucoup de référats - à mon lieu de service - de tels expériences à Buchenwald, par exemple expériences jusqu'à 100 tablettes de Parvitalin par jour. D'autres expériences - toute fois ces 100-200 personnes - sont faits jusqu'à la mort avec sérum, lymphe etc. Himmler lui même s'avait réservé la permission de tels expériences.

Un jour, à Oranienbourg, champs de concentration, j'ai vu disparaître, un seul jour, tous les prisonniers, étant le pour être perverses (homosexuels.)

J'ai évité de visiter souvent les champs de concentration, parcequ'il était un vol - en préférence à Mauthausen Gusen-près de Linz - de pendre à l'honneur des visiteurs un ou deux prisonniers. A Mauthausen, il était usuel de faire travailler les juifs à une carrière de grande altitude. Après quelques temps les SS du service dirent : Attention, après quelques minutes il y aura quelque malheur! Vraiment, une ou deux minutes plus tard, quelques juifs furent précipités de la carrière, tombants morts à nos pieds. "Accidents de travail" - on registrerait aux papiers des tués. - Le Dr. Fritz Krentz, médecin, SS-Hauptsturmführer m'a souvent raconté de telles choses, qu'il condamnait vivement et publiait souvent. —

Les crimes découverts à Belsen, Oranienbourg etc sont pas considérables en comparaison des autres, qui sont faits à Auschwitz et à Mauthausen.

J'ai le dessein d'écrire un livre contenant mes aventures avec les nazis.

Je suis prêt de prêter un serment que tous mes déclarations sont totalement vrais.

Karl Gerstein, Supplement.

~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~

À mes appartements à Berlin W 35, Buelowstrasse 47 I gauche j'avais autour de moi un cercle d'antnazis. Voilà quelques noms des membres :

Major Lutz H e i s , maintenant Hambourg, Va. Glasurit-erke.
Dr. Felix Buss, Justitiar en chef de Telefunken, Berlin SW 11, Hallsches Ufer 30.

Direkter Alex Menne, Hambourg, Glasurit-erke
Mer. le curé Bachholz, curé de prison Fleetensee, qui a accompagné à la mort les officiers du 20 Juillet 1944 à Gehaus. Ces officiers comme le curé Martin Niemöller, mon ami cordial, fumant les cigarettes et les cigares que moi leur ai fournis à leur prison.

Mer. le curé Mechalaki, remplaçant Mer. le curé Martin Niemöller à Dahlem, Annen-Kirche.

Dorothea Schulz, secrétaire de Mer. le curé Martin Niemöller
Frau Arndt, Secrétaire de Mer. le curé Martin Niemöller de Dechen

Bail Nieuwenhuisen et son ami Hendrik, de Philippe-Synthoven, déportés, que j'avais rencontrés à l'église et qui étaient, depuis longtemps, deux ou trois fois par semaine mes hôtes pour venir et écouter t.s.f.

Direkteur Hausison, Berlin W 7, Mittelstrasse, Imprimerie Francke
Herbert Boharko sky, rédacteur, Behrli-Franke

Hauptmann Nebelthau et son mari, Berlin, maintenant à Kirchentale-
Linsfurt-Furttemberg

Dr. Hermann Ehlers, Syndic de l'église Niemöller de résistance antinazie

Dr. Ebbe Blas, comme Dr. Ehlers.

Autres références : General Superintendent D. Otto Dibelius, Chef de la résistance de l'église contre le nazisme.

Mer. le curé Rehling, Hagen Westphalie, résistance de l'église de Westphalie, activiste.

Frauen Dr. Koch, Bad Oeynhausen, de Bonn.

Baron von Huene, Professor de l'université de Kuebinen, antinazi

Bernhard J. Goedecker, Fabrikant, Muenchen, Tinslerstrasse. Antinazie

Directeur Franz Bauerle, Muenchen, Siemensstrasse 17. antinazie.

Mer. le curé catholique Valperts, Hagen Westphalie.

Mer. le curé Otto Wehr, Sarrebruck

Mer. les curés Schlegel et Bittken, Neuruppin pro de Berlin.

August [?], toute famille, grande antinazie, Sarrebruck, maintenant à Talsheim-Furttemberg.

Docteur Straub, Metzlingen-Furttemberg et famille.

DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG M. B. H.

DEGESCH FRANKFURT MAIN WEISSTRAUENSTRASSE 7

Herrn Obersturmführer
Kurt Gerstein
(1) Berlin
Leipzigerstrasse 31/32

3830

ES-Nr.	0/0675/548
Postanschl.	DegeSch Frankfurt-Main, Postfach 238
Fernsprecher	Central 20121 Ferial 20546 Nachruf 20141
Drahtlos	DegeSch
Telegraphen	Alle Codes
Postcheck	4674 Frankfurt/Main

1000 1000

24.5.44

F/MO.

9. Juni 1944

Herr Dr. Peters hat uns Ihr Schreiben zur Beantwortung übergeben. Anbei senden wir Ihnen zunächst eine Aufstellung über die unbezahlten Rechnungen bis zum 18.v.M.. In dieser Aufstellung sind noch nicht berücksichtigt unsere beiden Rechnungen vom 30.Mai in Höhe von je RM 975.--.

Was nun Ihre Frage wegen der Lagerfähigkeit der Ware betrifft, so können wir Ihnen mitteilen, dass wir die Garantie für ein Jahr übernehmen. Wir zweifeln nicht daran, dass die Ware auch länger gelagert werden kann, möchten Sie jedoch bitten, in Anbetracht der heute besonders prekären Lage nach Möglichkeit die Lagerzeit nicht zu überschreiten, sondern die ältesten Sendungen schon für Entwesungszwecke mitzubeneutzen. In diesem Zusammenhang müssen wir Ihnen mitteilen, dass unser Lötferwerk bei den Angriffen an den Pfingsttagen unangenehm getroffen worden ist, sodass die Fabrikation vollkommen unterbrochen wurde. Wie wir von unserem Werk hören, werden zur Wiederherstellung ca. 3 Monate benötigt. In dieser Zeit sind wir also nicht in der Lage, unseren Verpflichtungen Ihnen gegenüber nachzukommen. Sollten Sie jedoch dringend um Ware verlegen sein, was wir allerdings - nach Ihren Zeilen zu urteilen - uns nicht recht vorstellen können, so bitten wir um Mitteilung. Vielleicht ist es uns in absehbarer Zeit möglich, in einem anderen Betrieb gewisse Mengen herstellen zu lassen.

Wegen der Haltbarkeit der Ware möchten wir noch besonders hervorheben, dass eine Zersetzung derselben kaum vorkommen kann, dass es aber immerhin möglich ist, dass die Dosen angegriffen werden. Kleinste Unreinheiten in dem Blech, die oft nur mikroskopisch wahrnehmbar sind, sind die Ursache für Anfrassungen. Es entstehen dann kleine Löcher, durch die etwas Blausäure entweichen kann. Eine Gefahr besteht aber auch dann nicht, vorausgesetzt dass die Ware, wie auch von uns vorgeschrieben, in einem gut lüftbaren Lager aufbewahrt wird. Sollte also einmal Blausäuregeruch wahrgenommen werden, so ist zu empfehlen, die betreffenden Kisten zu untersuchen und die beschädigten Dosen baldigst zu gebrauchen.

Wir hoffen, dass Ihnen die vorstehenden Zeilen die gewünschte Aufklärung geben, andernfalls wollen Sie sich bitte wieder mit uns in Verbindung setzen, damit wir Ihnen gegebenenfalls weitere Fragen beantworten können.

neue Anschrift:
DEGESCH
Friedberg/Hessen
Kaiserstr. 70. Postfach 98

Heil Hitler!
Deutsche Gesellschaft für
Schädlingsbekämpfung m. b. H.

Kaufmann

l'acide prussique avec notes ajoutées était
 ordonné par le Reichs-Sicherheitshauptamt, Berlin W 55,
 Uroperateurhaus à l'ordre de 55 Sturmbannführer
 Guenther. Moi, responsable pour cet service,
 ai fait loyalement ce service pour, étant arrivée
 à l'ordre à Cransbourg et Thunberg, faire dispa-
 raître les boîtes dans les chambres de désinfection.
 Au moment de l'impulsion - un mauvais
 usage de l'ordre. Pour empêcher de rappeler
 la présence de cet stock - ou, mieux, la
 non-présence - au Reichs-Sicherheitshaupt-
 amt, je n'ai jamais payé ces journaux,
 tout l'adresse de notes était pour la

même destin, moi-même. Ainsi, il était
 possible de faire disparaître aussitôt après
 arrivée à l'acide. S'il on avait aperçu la non-
 présence, j'aurais répondu: ~~c'est~~ un excès
 de service de désinfection tant, qui ne
 savait et qui ne doit savoir le vrai destin,
 ou j'en ai dit: l'acide était devenu dissocier
 et n'était pas encore possible de la garder
 plus longtemps.

[Signature]
 DEBESCH
 THEATRAL

Bergassessor a. D.
Kurt Gerstein
Diplomingenieur

Down in Germany:
Trebingen - N
Gasteln - 24 26 April 1945

My ~~report~~ ^{impression} is that
The things I have seen in more than
4-5 thousands have seen and the other
like names. Many of responsible of
Belzen, Buchenwald, Mauthausen, Gusen,
Mauthausen, I have seen them
my service, daily I have seen them
in my double position.

1) 2) Fuehrer - Hauptamt, D, sanitary
and 3) Reichsarzt SS and Polizei Berlin.

4830
I am in situation to say the names
and crimes of in reality responsible
of this things, and I am ready to give
the material for his accusation in
Tribunal.

My-self, cordial friend of several clerics
in Vienna and his family, now at
Leoni / Staruberg - see / Bavaria) I was after
2 years and cohabitation - complicit of
for "confessional - church", SS - Obersturmführer
führer and compartment - chief in
SS - Filialhauptamt and of Reichsarzt SS
and Polizei, a dangerous position!

The things I have seen ^{nobody}
has seen. 1942 August, I have made
my ^{reports} ~~reports~~ for - Grotzka legation in

155365

14

Berlin. I am ready and in situation to say all my observations to your Secret Service.

The secretary of Swedish Legation Berlin, now at Stockholm Baron von Otter is ready to be witness of my relation of 1942 of all this cruelty. I propose to demand me for this information.

Reference: Msr. Niemoeller
(revent Martin Niemoeller's woman)
Leoni / Stamborg Sea
/ München
Bavaria

Nota: Your army has not find

Mr. Niemoeller

Mr. Stalin junior

Mr. Skudlitz at Berlin.

They are defolled, nobody now, who they are.

Please do not publish my report before execution now: Niemoeller is liberated or dead.

Gerstein

ym

1553-PS
15

DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG M.B.H.

FRANKFURT/M.

neue Anschrift:

DEGESCH

Friedberg/Hessen

Kaiserstr. 78, Postfach 93



WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH
POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT / MAIN, SOHLISWACH 348 POSTSCHECK-KONTO FRANKFURT / M. TELEGRAMME: ALLE CODES

Herrn Obersturnführer
Kurt Gerstein,

(1) Berlin
Leipzigerstrasse 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 30. April 1944
Ha.

D. G. S.		Einzelpreis	Reichsmark
	<p>Wir sandten am 11. April ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeresstandortverwaltung Dessau an das Konzentrationslager Oranienburg, Abt. Entwehung und Entseuchung, Station: Oranienburg als Frachtgut folgende Sendung: <u>ZYKLO N B</u> Blausäure ohne Heizstoff</p> <p>50133/45 = 13 Kisten, enthaltend je 30 = 390 Büchsen a 500 g = 195 kg CN =====</p> <p>Brutto: 832,00 kg Tara: 276,25 " Netto: 555,75 "</p> <p>Die Etiketten tragen den Vermerk: <u>" Vorsicht, ohne Warnstoff "</u></p>	5.--	975. --

1237
16

DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG M.B.H.

FRANKFURT/M.

neue Anschrift:
DEGESCH
Friedberg/Hessen
Kaiserstr. 70, Postfach 57



WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH
POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLIESMACH 348 POSTSCHECK 4624 FRANKFURT/M. TELEGRAMME, ALLE CODES

Herrn Obersturmführer
Kurt Gerstein

(1) Berlin

Leipzigerstr. 31-32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 30. April 1944
Mo.

D. G. S.		Einzelpreis	Reichsmark
	<p>Wir sandten am 20. März 1944 mit Wehrmachtfrachtbrief des Wehrmachtstandort-Ältesten von Dessau an das Konzentrationslager Oranienburg Abt. Entwesung und Entseuchung, Station</p> <p>Oranienburg als Frachtgut folgende Menge</p> <p style="text-align: center;">Z Y K L O N B Blausäure ohne Reizstoff</p>		
50120/32	<p>= 13 Kisten, enthaltend je 30 = 390 Büchsen à 500 g = 195.- kg CN</p>	5.---	975. --
	<p>Brutto: 832.- kg Tara: 276.25 " Netto: 555.75 "</p>		
	<p>Die Etiketten tragen den Stempel: • Vorsicht, ohne Warnstoff. •</p>		

DEGESCHDEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MBH.**FRANKFURT/M.**

neue Anschrift:

DEGESCH

Friedberg/Hessen

Kaiserstr. 70. Postfach 93



1513-01

17

WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNEUF. 20546 / NACHTUF. 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH
POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHRIEMACH 248 POSTSCHECK #604 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: ALL CODESHerrn Obersturmführer
Kurt Gerstein,(1) Berlin
Leipzigerstrasse 31/32**RECHNUNG**Frankfurt a. M., den 30. April 1944
Ha.

D. G. S.		Einzelpreis	Reichsmark
	<p>Wir sandten am 11. April ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeresstandortverwaltung Dessau an das Konzentrationslager Auschwitz, Abt. Entwesung und Entseuchung, Station:</p> <p>A u s c h w i t z als Frachtgut folgende Sendung:</p> <p><u>Z Y K L O N B</u> <u>Blensäure</u> <u>ohne Reinstoff</u></p>		
50146/58-	<p>13 Kisten, enthaltend je 30 = 390 Büchsen à 500 g = 195 kg CN</p>	5.--	975.--
	<p>Brutto: 832,00 kg Tara: 276,25 * <u>Netto: 555,75 *</u></p>		
	<p>Die Evakuierung trägt den Vermerk "Türschlüssel, keine Schlüssel"</p>		

1553-PS

78

DEGESCH neue Anschrift:
DEGESCH
 DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR Friedberg/Hessen
 SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG M.B.H. Kaiserstr. 70, Postfach 65
FRANKFURT/M.



WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH
 PO STANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHWISSPACH 348 POSTSCHECK 4604 FRANKFURT/M. TELEGRAMME, ALLE CODES

Herrn Oberaufseher
 Kurt Gerstein

RECHNUNG

(1) Berlin
 Leipzigerstrasse 31/32

Frankfurt a. M., den 30. April 1944
 No.

D. G. S.		Einzelpreis	Reichsmark
	Wir sandten am 27. April ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeresstandortverwaltung Dessau an das Konzentrationslager Auschwitz, Abt. Entwesung und Entseuchung, Station:		
	A u s c h w i t z als Frachtgut folgende Sendung:		
	<u>E Y K L O N B</u> Blausäure ohne Reinstoff		
50172/84	= 25 Kisten, enthaltend je 50 = 990 Büchsen à 500 g = <u>195 kg ON</u>	5.—	975.— ✓
	Gewicht: 832,00 kg Inhalt: 276,25 * Nettogewicht: 555,75 *		
	Die Etiketten tragen den Stempel: <u>*Vorsicht, ohne Warntoff*</u>		

DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG M.B.H.

FRANKFURT/M.

neue Anschrift:
DEGESCH
Friedberg/Hessen
Kaiserstr. 78, Postfach 83



1553-PS
19

WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER, ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH
POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLIESSPACH 348 POSTSCHECK-KONTO FRANKFURT/M. TELEGRAMME, ALLE CODES

Herrn Obersturmführer
Kurt Gerstein,
(1) Berlin
Leipsigerstrasse 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 30. April 1944
gl.

D. G. S.	Einzelpreis	Reichsmark
Wir sandten am 20. März ab Dessen mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeresstandortverwaltung Dessen an das Konzentrationslager Auschwitz, Abt. Entseesung und Entseuchung, Station:		
A u s c h w i t z als Frachtgut folgende Sendung:		
<u>Z Y K L O N B</u> Blausäure ohne Reinstoff		
Solo7/13 = 13 Kisten, enthaltend je 30 = 390 Büchsen à 500 g = 195 kg GG	3.-	975.
Brutto: 832.- kg Tare: 276,25 " Netto: 555,75 "		
Die Etiketten tragen den Vermerk: <u>"Vorsicht, ohne Reinstoff"</u>		

1553-PS

20

DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG M.B.H.

FRANKFURT/M.



WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH
POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLIESFACH 248 POSTSCHECK 4804 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: ALLE CODES

Herr n Obersturmführer
Kurt Gerstein
(1) Berlin
Leipsigerstrasse 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 13. März 1944
B.

D. G. S.		Einzelpreis	Reichsmark
	<p>Wir sandten am 8. März ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeresstandort-Verwaltung Dessau an das Konzentrationslager Oranienburg, Abt. Entwesung und Entseuchung, Station: O r a n i e n b u r g als Frachtgut folgende Sendung:</p> <p>Signature Z Y K L O N B ohne Reizstoff</p>		
50093/106	<p>= 14 Kisten, enthaltend je 30 = 420 Büchsen à 500 g = 2Lo kg CH</p>	5.-	1.050.--
	<p>Brutto: 896.- kg Tara: 297,5 " Netto: 598,5 "</p>		
	<p>Die Etiketten tragen den Vermerk: <u>"Verzicht, ohne Warntoff!"</u></p>		

DEGESCH
 DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
 SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MB.H.
FRANKFURT/M.

neue Anschrift:
DEGESCH
 Friedberg/Hessen
 Kaiserstr. 70, Postfach 58



155 3-PS

21

WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH
 POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLUSSEFACH 248 POSTSCHECK 4804 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: ALLE CODES

Herrn Obersturmführer
 Kurt Gerstein
 (1) Berlin
 Leipzigerstrasse 31/32

RECHNUNG

No.

Frankfurt a. M., den 31. Mai 1944

D G S		Einzelpreis	Reichsmark
	<p>Wir sandten am 31. Mai ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeres- Standortverwaltung Dessau an das Konzentrationslager Auschwitz, Abteilung Entwesung und Seuchenabwehr, Station: <u>A u s c h w i t z</u> als Frachtgut folgende Sendung: <u>Z Y F L O N B</u> Blausäure ohne Reizstoff</p> <p>50185/97 = 13 Kisten, enthaltend je 30 = 390 Büchsen à 500 g = 195,- kg</p> <p>Brutto: 832,00 kg Tara: 276,25 " Netto: 555,75 "</p> <p>Die Etiketten tragen den Vermerk: <u>" Vorsicht, ohne Warnstoff "</u></p>	<p>5.--</p>	<p>975.--</p>

DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MB.H.

FRANKFURT/M.



WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER, ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT DEGESCH
POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLIESMACH 248 POSTSCHECK 4824 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: AHE CODIS

Herrn
Obersturnführer
Kurt Gerstein

Berlin
Leipzigerstrasse 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 10. Februar 1944

D.G.S.		Einzelpreis	Reichsmark
	Wir sandten heute ab Dessau mit einem Mehrwertfrachtbrief der Heeresstandortverwaltung Dessau an das Konzentrationslager Oranienburg, Abt. Entwesung und Entsorgung, Station: Oranienburg, als Eilgut folgende Sendung: Z Y K L O N o Blausäure ohne Reizstoff		
50053/65	= 13 Kisten, enthaltend je: 30 = 390 Büchsen à 500 g = 195 kg SN *****	5.--	975.-- *****
	Brutto: 832,- kg Tara: 276,25 " Netto: 555,75 "		
	Die Etiketten tragen den Vermerk: " Vorsicht ohne Reiz wernstoff "		

DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG M.B.H.

FRANKFURT/M.



WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER, ORTSRUF 20121 / FERNRUF, 20546 / NACHTRUF, 24141 / DRAHTWORT, DEGESCH
POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/M., SCHUSSWACH 248 POSTSCHECK 4674 FRANKFURT/M. TELEGRAMME, AHS COOLIS

Herrn Obersturnführer
Kurt Gerstein

Berlin

Leipziger Str. 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 14. Februar 1944
E.

D. G. S.		Einzelpreis	Reichsmark
	<p>Wir sandten heute mit der Bahn ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeresstandortverwaltung Dessau an das Konzentrationslager A u s c h w i t z, Abt. Entwesung und Entseuchung, Station:</p> <p>A u s c h w i t z, als Kilgut folgende Sendung:</p> <p style="text-align: center;">Z Y K L O N B Blausäure ohne Reizstoff</p>		
50066/78	<p>= 13 Kisten, enthaltend je: 30 = 390 Büchsen à 500 g = 195 kg CN</p>	5.--	975.--
	<p>Brutto: 832 kg Tara: 276,25 kg Netto: 555,75 kg</p>		
	<p>Die Etiketten tragen den Vermerk: " Vorsicht, ohne Warnstoff "</p>		

DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG M.B.H.

FRANKFURT/M.

WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH
POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLIESSFACH 248 POSTSCHECK KBN FRANKFURT/M. TELEGRAMME: AILE CODIS



24

Herrn Obersturmführer
Kurt Gerstein

(1) Berlin

Leipzigerstrasse 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 13. März 1944

E.

D. G. S.		Einzelpreis	Reichsmark
	Wir sandten am 8. März ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeresstandort-Verwaltung Dessau an das Konzentrationslager Auschwitz, Abt. Entwesung und Entseuchung, Station: <u>A u s c h w i t z</u> als Frachtgut folgende Sendung:		
	<u>Z Y K L O N B</u> Blausäure ohne Keizstoff		
50079/92 =	14 Kisten, enthaltend je 30 = 420 Büchsen à 500 g = 210 kg CN	5.-	1.050.-
	Brutto: 896.- kg Tara: 297,5 " <u>Netto: 598,5 "</u>		
	Die Etiketten tragen den Vermerk: <u>" Vorsicht, ohne Warnstoff ! "</u>		

1553-PS
25

DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MB.H.
FRANKFURT/M.

DEGESCH
Friedung/Hesson
Ludwig 70. Postfach 68



WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH
POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLISSFACH 248 POSTSCHECK 4604 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: AILE CODES

Herrn Obersturmführer
Kurt Gerstein

RECHNUNG

Handwritten initials

No.

(1) Berlin

Leipzigerstr. 31/32

Frankfurt a. M., den 31. Mai 1944

D. G. S.		Einzelpreis	Reichsmark
	<p>Wir sandten am 26. Mai ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Peeres-Standortverwaltung Dessau an das Konzentrationslager Oranienburg, Abteilung Entwesung und Entseuchung, Station: O r a n i e n b u r g als Frechtgut folgende Sendung <u>Z Y K L O N B</u> Blausäure</p>		
50198/	<p>210 = 13 Kisten, enthaltend je 30 = 390 Büchsen à 500 g = 195 kg ON</p>	5.--	975.--
	<p>Brutto: 832,00 kg Tara: 276,25 " Netto: 555,75 "</p>		
	<p>Die Etiketten tragen den Vermerk: <u>" Vorsicht, ohne Warnstoff "</u></p>		

DEGESCHneue Anschrift.
DEGESCHDEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR **Friedberg/Hessen**
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MB.H. Kaiserstr. 70. Postfach 93**FRANKFURT/M.**1553-PS
26WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH
POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLISSFACH 248 POSTSCHECK 404 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: AILE CODESHerrn Obersturmführer
Furt Gerstein,(1) Berlin
Leipzigerstrasse 31/32**RECHNUNG**Frankfurt a. M., den 18. Mai 1944
Ha.

D. G. S.		Einzelpreis	Reichsmark
	<p>Wir sandten am 12. Mai ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeresstandortverwaltung Dessau an das Konzentrationslager Oranienburg, Abt. Entwesung und Entseuchung, Station:</p> <p><u>Oranienburg</u> als Frachtgut folgende Sendung:</p> <p><u>Z Y K L O N B</u> Blausäure ohne Reizstoff</p>		
50159/71	<p>= 13 Kisten, enthaltend je 30 = 390 Büchsen à 500 g = 195 kg CN</p>	5.--	975. --
	<p>Brutto: 832,00 kg Tara: 276,25 " Netto: 555,75</p>		
	<p>Die Etiketten tragen den Vermerk: <u>" Vorsicht, ohne Jarnstoff "</u></p>		

DEGESCH

27

German Company for the
Control of vermin

FRANKFORT/M

Weisfrauenstrasse 9, Telephone: Local 20121; out of town 20546,
night call 24141. Telegraph Address: DEGESCH.

Postal Address: Degesch Frankfurt main, Box No 248

Postal Checking account: 48674 frankfurt/M

Telegrams: All Codes.

First Lieutenant Invoice

Kurt GEASTEIN

Berlin

Leipziger Str 31/32

Frankfurt a M 14 February 1944

DGS

Today we sent by railroad
express from station Dessau on an
Army bill of lading of the Army
garrison administration Dessau to
the Concentration Camp Auschwitz,
Disinfection Section, railroad
Station Auschwitz the following
shipment

ZYKLON B Prussic acid

without irritating

agent

50064

78

- 13 Boxes each containing

30 - 390 cans AI at 500 grams

- 195 kilograms UN

5 --

975

gross weight: 832 kg
tare: 276,25 kg
net weight: 555.75 kg

The labels are marked

"Attention without warning agent."

invoice dated 31 May 1944 sent to ORANIENBURG

13 Boxes containing 390 cans = 195 kg CN

Price 975 RM

THE ~~RE~~ ~~SH~~ ~~IP~~ ~~ME~~ ~~NED~~

Date	Shipped to:	Quantity	Weight (kg)
13 mar 44	AUSCHWITZ	420 cans	210
30 Apr 44	"	390 "	195
"	"	"	"
"	"	"	"
31 may 44	"	"	"
13 mar	ORANIENBURG	420	210
30 Apr 44	"	390	195
18 May 44	"	390	195
31 May 44	"	390	195
16 Feb	"	390	195
30 Apr 45	"	390	195

Invoice dated 18 May 1944

Sent to ORANIENBURG

13 Boxes containing 390 cans = 195 kg CN

Price = 975 RM

~~Invoice dated 30 April 1944~~

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-99132

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1792

Doc. No. NI-99132 EXHIBIT No. 1792 1/24/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 12 - XI - 47

CERTIFICATE:

I, Rolf C Schmydel of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

5 ~~typed~~ ~~written~~ ~~photostated~~ ~~micrographed~~ ~~reproduced~~ pages and entitled

*..... NI-9913.9 Bericht .. notes .. from .. Aussagen .. Kisten
..... zu .. Substanz .. Gevilltochaph .. fuer .. Schandbriefe ..*
dated *April 7, May 19*, is ~~a true copy~~ ^{{the original} of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~a true copy~~ ^{{the original} of a document found
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: *OCC WC*

Rolf C Schmydel

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m. b. H.
Frankfurt a. Main

Betreff: Zyklon Dessau-Auftrag
Ihr Auftrag Nr. 193 (März/44)
Dessau Nr. 15. April

**Versandanzeige über
Zyklon B Gift**

dekl. Blausäure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H.
Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir senden heute mit der Bahn unfrei an
Sachfrist
das Konzentrationslager Oranienburg, Abt. Entwesung und Entseuchung
Station : Oranienburg
als Frachtgut
mit einem Wahrheitsfrachtbrief der H. St. Verw. Dessau-Röselau.

Kisten		Nr.	enthalten		Gesamt- Büchsen- zahl	Zusam- me Kilogramm % CN	je brutto	Gesamtgewicht			Bemerkungen
Zahl	Sorte		in Büchsen	Größe				brutto	tara	netto	
13	67,49 .34,5	50133, 45	(1,425) 30	500 152/120	390	195	64	832	276,25	555,75	Eröd ohne Reinsteoff
		Deu. Gif Totenkopf									Kollekt Nr. 5.22
Die Kisten tragen den Stempel: * <u>Vorsicht, ohne Warnstoff!</u> *											
13						195		832	276,25	555,75	

Dessauer Werke
für Zucker- und Chemische Industrie
Aktiengesellschaft

Dessauer Werke
für Zucker- und Chemische Industrie
Aktiengesellschaft

Dessau

12 Mai 1944

19

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m. b. H.

Frankfurt a. Main

Betr.: Zyklon

Degeesch-Auftrag

Ihr Auftrag Nr. 193/Mirs/44

Dessau

Neulieferung Mai

Versandanzeige über Zyklon B Gift

dekl. Blausäure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H.
Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir sandten heute mit der Bahn unfrei an
frachtfrei

das Konzentrationslager Oranienburg Abt. Entwesung und Entseuchung,
Station: Oranienburg

als Frachtgut

mit einem Wehrmachtfrachtbrief des Wehrmachtstandortstützpunktes von
Dessau.

Kisten Zahl	Sorte	Nr.	enthalten		Gesamt- Büchsen- zahl	Zusatz- Kgr. % CN	je brutto	Gesamtgewicht			Bemerkungen
			in Bds.	Größe				brutto	netto	netto	
13	67.495 + 34,5	159/ 71	(1,425) 30	500 152/120	390	195	64	832	276,25	555,75	Stroh ohne Reinstoff
		D.O.S. Gift Totenkopf									Rollgold RM 5,95
											Die Etiketten tragen den Stempel: "Vorsicht, ohne Wasserstoff"
13					390	195		832	276,25	555,75	

Dessauer Werke
für Zucker- und Chemische Industrie
Aktiengesellschaft

Dessauer Werke
für Zucker- und Chemische Industrie
Aktiengesellschaft

Nr. 9913

AW

Dessau 26. Mai 34

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m. b. H.
Frankfurt a. Main

Betr.: Zyklon Degesch-Auftrag
Ihr Auftrag Nr. 195/MRS/44
Dessau Nr. (Lfg) Juni

Bü./Bu.

**Versandanzeige über
Zyklon B Gift**

dekl. Blausäure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H.
Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir senden heute mit der Bahn ^{unfrei} ~~frei~~ an
das Konzentrationslager Oranienburg, Abt. Internat. u. Entwässerung,
Station: Oranienburg
als Frachtgut
mit einem Wehrmachtfrachtbrief des Hauptquartiers der Wehrmacht
in Ihrem Namen.

Kisten		Nr.	enthalten		Gesamt- Stückzahl	Zusamm. Kg. % C ₂ H ₃ N	je Kasten	Gesamtgewicht			Bemerkungen	
Zahl	Sorte		je Kasten	Größe				brutto	Netto	Stück		Netto
13	67.49	50198	(1,425)	500	390	195	54	832	276,25	555,75		
	34,5		210	152/120								
		D.G.S. GIFT Totenkopf				Rollg. 14 20 4,00						
					Die Etiketten tragen das Wort "Vorsicht, ohne Veranlassung."							
13						195		832	276,25	555,75		

Dessauer Werke
für Zucker- und Chemische Industrie
Aktiengesellschaft

Dessauer Werke
für Zucker- und Chemische Industrie
Aktiengesellschaft

Dessau, 11. April 1944 19

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m. b. H.
Frankfurt a. Main

Betr.: Zyklon Degesch-Auftrag
Ihr Auftrag Nr. 192 (Lfg. April)
Dessau Nr. (1112/44)

B8.

Versandanzeige über Zyklon B Gift

dekl. Blausäure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H.
Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir senden heute mit der Bahn unfrei an
Frankfurt
das Konzentrationslager Auschwitz, Abt. Antwörung und Intendanz,
Station: A u s c h w i t z
als Frachtgut
mit einem Wahrheitsvermerk der R.St.Vern.Dessau-Werkst.

Kisten		Nr.	enthalten		Gesamt- Büchsen- zahl	Zusam- me K ₂ CN	K ₂ Größe	Gesamtgewicht			Bemerkungen
Zahl	Sorte		je Bks	Größe				Netto	Gross	Brutto	
13	67,49 34,5	50146 58	(2, 115) 2 152	120	300	195	84	832	276,25	555,75	Strop ohne Reinstoff
		1	3	3	4	6					Die Kollektiv-EM 6,95
Die Etiketten tragen den Stempel: "Vorsicht, ohne Warnstoff!"											
13					4	195		832	276,25	555,75	

Dessauer Werke
für Zucker- und Chemische Industrie
Aktiengesellschaft

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m. b. H.
Frankfurt a. Main

Betr.: Zyklon
 für Auftrag Nr. 192/MBR/44
 Streifen Nr. (Mai-Lieferg.)

**Versandanzeige über
 Zyklon B Gift**

BG.

dekl. Blausäure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H.
 Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir senden heute mit der Bahn unfrei an
~~Frankfurt~~
 das Konzentrationslager Auschwitz, Abt. Entwesung und Entwehung,
 Station: A u s c h w i t z
als Frachtgut

Klassen	Nr.	enthalten		Gesamt- Böden- zahl	Zusam- Kg. % CN	je brutto	Gesamtwicht			Bemerkungen
		je Bode	Größe				brutto	tara	netto	
13	67.49 + 34,5	172/30 84	(1,425) 500 152/120	390	195	64	832	276,25	555,75	<u>Streu</u> <u>ohne Kainstoff</u>
										<u>Rullgold FM 6,95</u>
										Die Etiketten tragen den Stempel: "Vorsicht, ohne Kainstoff."
13					195		832	276,25	555,75	

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. V

DOCUMENT No. N/ - 99/103

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1193

Doc. No. N/ - 99/103 EXHIBIT No. 1193 1150/11

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 17 - 11 - 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

3 ~~written~~ photostated pages and entitled ~~also copied~~

..... NI-9913 B Diagrad note from the Defendant

..... Walter F. Zucker and Admiral Jord. 14. 4. 1947 with affidavit by Mr. Haas of 21 October 1947 the original of a document which

dated 26 Sept 1944 (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as the original of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCOWC

Rolf C Schneider

NI-9913B

AFFIDAVIT

1

I, Paul H. Kanti, Civilian, U. S. War Department, MO 2000, after having been warned that I will be liable to punishment for making a false statement, declare herewith under oath of my own free will and without coercion:

The two delivery notifications attached hereto are typical of the fifty-two (52) notifications I have received of deliveries of cyanide gas sent by Dessauer Werke to BOMBET (Kontakle Gesellschaft fuer Schmelz- und Gussmaschinenbau, Frankfurt).

Paul H. Kanti
Paul H. Kanti
Civilian MO 2000

Sworn to before me this 21 day of October 1945 at Washington, Colorado.

Lawrence J. K...
Notary Public
Colorado

5674 105x

Dessauer Werke
für Zucker- und Chemische Industrie
Aktiengesellschaft

NI- 9913 B
Dessau, 26. Sep. 1944

19

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m. b. H.
Frankfurt a. Main

Betr.: Zyklon
Ihr Auftrag Nr.
Dessau Nr.

ohne (Rücksendung von
Rogensburg)

B6/16

Versandanzeige über
Zyklon B Gift

dekl. Blausäure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H.
Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir sandten heute mit der Bahn unfrei an:

Oberbürgermeister Liegenschaftsamt
Station: M e r b u r g (Drm) Hbf.

als Frachtgut

mit dem Frachtbriefvermerk: Baut. 927/9-44 St./B. von 16.9.44.

Klassen		Nr.	enthalten		Gesamt- Büchsen- zahl	Zusam- Kg. % CN	je brutto	Gesamtgewicht			Bemerkungen
Zahl	Sorte		je Bds.	Größe				brutto	tare	netto	
8	54.54 39	2784/ 91	(= 350) 225/100 99/65		1000	100.-69	552.-	202.-	350.-	Breo geschweißte Büchsen	
		D.G.S. Gift Totenkopf									
						<u>Die 100.- CN gehen nicht durch unsere Büchsen.</u>					
8						200.-	552.-	202.-	350.-		

Dessauer Werke
für Zucker- und Chemische Industrie
Aktiengesellschaft

Dessauer Werke
für Zucker- und Chemische Industrie
Aktiengesellschaft

HI-9913 B

Dessau, 28. Dec 1944 19

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m. b. H.
Frankfurt a. Main

Betr.: Zyklon
Ihr Auftrag Nr. 118/ Dez./ 44.
Dessau Nr.

B8/Lg.

Versandanzeige über Zyklon B Gift

dekl. Blausäure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H.
Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir sandten heute mit der Bahn unfrei an:

Reichswerke A.G. Hermann Göring, Wohnlager-Verwltg., Abt. Lagerbau,
Drütte 1 über Braunschweig,
Station: Beddingen
als Frachtgut

Kisten		Nr.	enthalten		Gesamt- Böden- zahl	Zusam. Kg. % CN	je brutto	Gesamtgewicht			Bemerkungen
Zahl	Sorte		je Bds.	Größe				brutto	tara	netto	
35	66.49 .29,5	5928/ 62	(3,2) 12/1200 152/270	420	504	55	1925	581	1344	Broo galv.vsk.Bü.	
		D.G.S. Gift Totenkopf									
35					504		1925	581	1344		

Dessauer Werke
für Zucker- und Chemische Industrie
Aktiengesellschaft

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-7959

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1794

Doc. No. NI-7959 EXHIBIT No. 1794

11/2/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 12 - 21 - 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schmydel of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

8 ~~typewritten~~ ~~photostated~~ ~~micrographed~~ ~~handwritten~~ pages and entitled

... NW-7959 Series of invoices from Durl... Dringler G.m.b.H.
..... for Lighter B.

dated ... 1941-1943 ... is ~~(the original~~ ~~(a true copy~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original~~ ~~(a true copy~~ of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: ocwco, in Geneva

Rolf C Schmydel

N1-7959

-2-

Kunde
H. F. Wagner
Herzogstr. 17
Augsburg/Allgäu

31. Mai 1943

126 J

Mit Rücksicht auf unseren Kommissionslager

an den Kommissionslager Herzogenbosch

12 Kisten mit 7761/7765 à 12 Mischen
Kisten 7 à 1000 g = 300 kg GR

10.- 3.000.-

abzüglich Gewinns 11.5.

7 Kisten mit 7766/88 à 12 Mischen
Kisten 8 à 1000 g = 30 kg GR

10.- 360.-
3.360.-

2. 25 Verzinsung

160.-
RM 5.192.-

Realiter innerhalb eines Monats vom
Anzahlungsdatum ab.

Verkaufsfol. 38/362

NI-7959

-3-

Konzentrationslager
Mauthausen

799 No

1. Mai 1943

ZYKLON B

Wir schreiben Ihnen hiermit gut für von unserem Lieferwerk Densau als wiederverwendungsfähig befundenes ZYKLON-Packmaterial:

aus Sendung vom 19.11.42 (11 Kisten)

11 Kisten	RM -.80 d.Stok.	RM 8.80	
1320 kl. Pappdeckel	" 1.30 % "	" 17.16	
150 kg Ereo	" -.10 d.kg	" 15.--	RM 40.96
Dosen unbrauchbar			

aus Sendung vom 17.11.41 (4 Kisten)

4 Kisten	RM -.80 d.Stok.	RM 3.20	
480 Pappdeckel	" 1.30 % "	" 6.24	
35 kg Ereo	" -.10 d.kg	" 3.50	" 12.94
Dosen unbrauchbar			RM 53.90

Wir bitten Sie, diesen Betrag bei nächster Regulierung zu berücksichtigen.

Hell Hitler!
HEERDT-LINDLER G.m.b.H.

Verkaufsdol. 34/186

Original

M1-7959

-4-

An die
Geheime Staatspolizei
Staatspolizeistelle Braunschweig

Braunschweig
Wilh. Fried. Loeperstr. 32

13. Mai 1943

799 Nr.

- Ihre Bestellung vom 9.4. -

Unser Lieferwerk Demag sahnte heute in unserem
Auftrag für Ihre Rechnung und Gefahr als Kilgut
an Ihre Adresse!

5 Kisten ges. D. G. S. 3750/34 enth.
Je 60 Büchsen ZYKLON B à 200 g = 60 kg OH

5.700) RM 342

In luftigen Raum kühl und trocken unter Verschluss aufzubewahren.

Zahlbar innerhalb 14 Tagen vom Rechnungsdatum
ab, netto Kasse ohne Abzug.

+) Neuer Preis ab 1.5.43

Die Lieferung erfolgt nur zum Ver-
brauch in den Betrieben.
Wiederverkauf - gegen oder ohne
Schein - ist unzulässig.

Verkaufsfol. 33/132

...
...
...

...
...

17. September 1944

...

...
...

Diese Lieferung wurde durch meine in einem
von Auftrag für Ihre Rechnung und Größe des
Frachtes mit einem entsprechenden Kisten-
Frachttarif an den Reichsaussenwirtschaftsamt IV,
Leipzig W 28, Friedrichshofenstr. 30
...
...

30 Kisten von D.G. ...
...
...

...

Verkaufstol. 40/218

...
...

Die Lieferung erfolgt nur zum Ver-
brauch der eigenen Betriebe.
Weiterveräußerung - gegen oder ohne
Erlaubnis - ist unzulässig.

Bei etwaigen Beanstandungen ist es
unzulässig, darüber die Kontrolle
auch in der Lieferantendaten-
stunde Nummer anzugeben wird.

...
...

...
...

Der Verbrauch soll nur durch Verbrauchungsberichte erfolgen, die
durch uns in der Anwendung des ...
Erlaubnis von ...
...

2f.

Original

MI-7959

-6-

Konzentrationslager
Mauthausen
Verwaltung

Mauthausen / Oberdonau

29. April 1943

799 Mr.

- Ihre telef. Bestellung vom 27.4. - bezv. Bestell-Nr. 10/76 v.19.4.

Unser Lieferwerk Kolin sendete heute in unserem
Auftrag für Ihre Rechnung und Gefahr als Kilgerat
an Ihre Adresse:

4 Kisten gez. DRAS Nr. 196-199 enth.			
Je 20 Büchsen ZYKLON B à 1500 g = 136 kg OH			
4 Kisten gez. DRAS Nr. 200-203 enth.			
Je 150 Büchsen ZYKLON B à 200 g = 120 " "			
1 Kiste gez. DRAS Nr. 204 enth.			
100 Büchsen ZYKLON B à 200 g =	20 " "		
	276 kg OH	6.-	1.656.-
Zufuhr zur Bahn			5.40
<u>Isillieferung</u>			<u>RM 1.661.40</u>

In luftigen Raum kühl und trocken unter Verschluss
aufzubewahren.

Zahlbar innerhalb 14 Tagen vom Rechnungsdatum
ab, netto Kasse ohne Abzug.

Verkaufsfel 79/239

Die Lieferung erfolgt ohne vom Ver-
käufer zu leistende
Gewährleistung, jedoch ohne
Zurücknahmeanspruch.

Die Lieferung erfolgt ohne vom Ver-
käufer zu leistende
Gewährleistung, jedoch ohne
Zurücknahmeanspruch.

Der Verbrauch soll nur durch SS-Angehörige erfolgen, welche durch
uns in der Anwendung des Zyklon-B-Gasabgabeverfahrens zur Ent-
lastung von Arbeitslagern ausgebildet worden sind.

21.

12. September 1953

779 1/2

Ihre Bestellung vom 11.9.53 Nr. 12/12

Durch Lieferwert Gutschein konnte keine in unserem
Bestrag für Ihre Rechnung und Gutschein als Will-
sen an Ihre Adresse Walden Kankarum

4 Kisten ges. D.U.S. Nr. 9001/9000 je 250 kg netto.
je 40 Büchsen SYLON B A 200 g = 40 kg GE 6.55 net 209.00

einzel. Verpackung
ab 1/53

Zahlbar innerhalb 14 Tagen von Rechnungsaus-
gang ab, netto-Kasse ohne Abzug.

Verkaufsfol. 44/163

Die Lieferung erfolgt nur gegen Vor-
zahlung in einem Bankk.
Kontokorrentkonto oder durch
Kontokorrentüberweisung

Per Weg
an
mit 1/53
Kontokorrentkonto angegeben sein

In luftigen Raum kühl und trocken unter Verschluss aufzubewahren

Der Verbrauch darf nur durch GG-Angehörige erfolgen, welche durch
uns in der Anwendung des SYLON-Glämmkuregas-Verfahrens zur Ent-
lastung von Anrätungsgegenständen ausgebildet worden sind.

Original

10-715
-P-

Hauptamt Haushalt u. Posten
XX-Postabteilung K.L. Neumann
W a c h t a u s s e
Oberleutnant

10. April 1961

177 24

-Ihre Bestellung vom 28.3.61 Nr. 47-

Unser Lieferant Duxor wurde heute in unser
ren Auftrag für Ihre Bestellung und Gefahr die
Frechheit mit Vorschristennummer 47
(K 4/ von 28.) bis an Ihre Adresse:

4 Kisten ges. D.G. S. Nr. 6036/6037 No. 125 kg netto,
je 60 Dosen XYLON B à 200 g = 60 kg GG

15,00 20 10000

gesamt 15,00
20 10000

Käuflich innerhalb 14 Tagen von Rechnungsdatum
an, netto Kasse ohne Abzug.

Verkaufsfol. 177 24

In luftdichte Raum sind mit trockener Luft zu lagern und
Lagerfähigkeit ca. 1 Monat, bei 20°C bis 25°C.

Der Verbrauch darf nur durch 25-Jahre alte
welche durch uns in der Anwendung des XYLON-Verfahrens
Verfahrens zur Entlastung von Anordnungsstellen
gebildet worden sind

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-9912

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1795

Doc. No. NI-9912 EXHIBIT No. 1795 1/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 17-3-47

CERTIFICATE

I, Rolf A. Schmydel of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~timeographed~~
~~handwritten~~

..... 41-99/2 Instructions for the use of purple ink

dated not date is { the original of a document which
a true copy
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as { the original of a document found
a true copy
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

In the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: OCC WC. Sec. Room

Rolf A. Schmydel

NI-9912

Richtlinien für die Anwendung von Blausäure (Zyklon) zur Ungeziefervertilgung (Entwesung).

I. Eigenschaften der Blausäure.

Blausäure ist ein Gas, das sich durch Verdunsten entwickelt.

Siedepunkt: 26° C.

Gefrierpunkt: - 15° C.

Spez. Gewicht: 0.69.

Dampfdichte: 0.97 (Luft = 1.0).

Flüchtigkeit ist leicht verdampfbar.

Flüchtigkeit: wasserhell, farblos.

Geruch: eigenartig, widerlich süßlich.

Außerordentlich großes Durchdringungsvermögen.

Blausäure ist im Wasser löslich.

Explosionsgefahr: 75 g Blausäure auf 1 cbm Luft. (Normale Anwendung ca 8-10 g pro cbm, daher nicht explosiv). Blausäure darf nicht mit offenem Feuer, glühenden Drähten usw. zusammengebracht werden. Sie verbrennt dann langsam und verliert vollkommen ihre Wirkung. (Es entsteht Kohlensäure, Wasser und Stickstoff.)

Giftigkeit für Warmblüter.

Blausäure hat fast keine Warnwirkung, daher ist sie hochgiftig und hochgefährlich. Blausäure gehört zu den stärksten Giften. 1 mg pro kg - Körpergewicht genügt, um einen Menschen zu töten. Kinder und Frauen sind im allgemeinen empfindlicher als Männer. Ganz geringe Mengen von Blausäure schaden dem Menschen nicht, auch bei stetiger Atmung. Vögel und Fische sind besonders empfindlich gegen Blausäure.

Giftigkeit für Insekten.

Die Wirkung der Blausäure auf Insekten hängt nicht so sehr von der Temperatur ab, wie die Wirkung anderer Gase; d. h. sie wirkt auch bei kalten Temperaturen (auch noch bei - 5° C). Bei vielen Tieren, besonders bei Wanzen und Läusen, sind die Eier empfindlicher, als die Imagines.

Giftigkeit gegen Pflanzen:

Der Grad der Giftwirkung hängt ab von dem Vegetationszustand der Pflanzen. Hartlaubige Pflanzen sind weniger emp-

findlich als weichlaubige. Schimmelpilze und Hausschwamm werden durch Blausäure nicht abgetötet.

Bakterien werden durch Blausäure nicht vernichtet.

II. Anwendungsform der Blausäure.

Zyklon

ist die Aufsaugung eines Gemisches von Blausäure und Reizstoff in einem Trägerstoff. Als Trägerstoff verwendet man entweder Holzfuserscheiben, eine rotbraune körnige Masse (Diagriß) oder kleine blaue Würfel (Erco).

Der Reizstoff hat außer seinem Zweck als Warnstoff noch den Vorteil, daß er die Atmung der Insekten anregt. Entwicklung der Blausäure und des Reizstoffes durch einfache Verdunstung. **Haltbarkeit des Zyklons 3 Monate.** Schadhafte Dosen zuerst verbrauchen. **Inhalt einer Dose muß stets ganz verbraucht werden.** Flüssige Blausäure greift Polituren, Lacke, Farben usw. an. Gasförmige Blausäure ist unschädlich. Durch den Reizstoffzusatz bleibt die Giftigkeit der Blausäure unverändert; die Gefährlichkeit ist aber wesentlich geringer geworden.

Zyklon kann durch Verbrennen unschädlich gemacht werden.

III. Vergiftungsmöglichkeiten:

1. Leichte Vergiftungen:

Schwindelgefühl, Kopfschmerzen, Erbrechen, Unwohlsein usw. Alle diese Anzeichen gehen vorüber, wenn man sofort in die frische Luft geht. Alkohol setzt die Widerstandsfähigkeit bei Blausäuredurchgasungen herab. Daher vor der Vergasung keinen Alkohol trinken.

Man gibt: 1 Tablette Cardiazol oder Veriazol, um Herzstörungen vorzubeugen, gegebenenfalls nach 2 bis 3 Stunden nochmals.

2. Schwere Vergiftungen:

Der Betroffene fällt plötzlich zusammen und ist bewusstlos. Erste Hilfe: Frische Luft, Gasmaske ab, Kleidung lockern, künstliche Atmung, Lobelin i. m. 0.01 g. **Kampfer-Injektionen sind verboten.**

NI-9912

3. Vergiftungen durch die Haut:

Anzeichen wie unter 1. Desgleichen auch
• Behandlung.

4. Magenvergiftungen:

sind zu behandeln mit:
Lobelin, 0,01 g i. m.,
Eisenvitriol,
gebrannte Magnesia.

IV. Gassechutz.

Bei Durchgasungen mit Zyklon nur Spezialfilter, z. B. Filtereinsatz »J« (blau-braun) der Auergesellschaft, Berlin, oder der Drägerwerke, Lübeck, verwenden.

Tritt Gas durch die Maske, unverzüglich das Gebäude verlassen und Filter wechseln, nachdem auch die Maske und der Maskensitz auf Dichtigkeit geprüft sind. Der Filtereinsatz ist erschöpft, wenn Gas durch die Maske tritt. Mit Filter »J« erst ca 2 Minuten im Freien bewegen, damit eine gewisse Feuchtigkeit durch die Ausatemluft im Filtereinsatz erreicht wird. — Filter darf keinesfalls im gaserfüllten Raum gewechselt werden.

V. Personal:

Für jede Entwesung wird ein Entwesungstruppingesetzt bestehend aus mindestens 2 Mann. — Verantwortlich für die Durchgasung ist der Durchgasungsleiter. Ihm obliegt besonders die Besichtigung, Lüftung, Freigabe und die Sicherheitsmaßnahmen. Für den Fall seines Ausscheidens bestimmt der Durchgasungsleiter einen Stellvertreter. Den Anordnungen des Durchgasungsleiters ist unverzüglich nachzukommen.

Unausgebildete Personen oder ausgebildete, die noch keine Bescheinigung besitzen, dürfen nicht zu Gasarbeiten herangezogen werden. Sie dürfen auch nicht in gaserfüllte Räume hinein genommen werden. Der Durchgasungsleiter muß stets wissen, wo seine Leute zu erreichen sind. Sämtliche Leute müssen sich jederzeit darüber ausweisen können, daß sie die behördliche Genehmigung besitzen, Blausäure zur Schädlingsbekämpfung zu verwenden.

Die vorliegenden Richtlinien sind in allen Fällen genau zu beachten.

VI. Ausrüstung:

Jeder muß stets bei sich führen:

1. Seine eigene Gasmasken.
2. Mindestens 2 Spezial-Einsätze gegen Zyklon-Blausäure.
3. Das Merkblatt: »Erste Hilfe bei Blausäurevergiftungen«.
4. Arbeitsvorschrift.
5. Zulassungsbescheinigung.

Jeder Entwesungstrupping hat stets bei sich zu führen:

1. Mindestens 3 Spezial-Einsätze als weiteren Vorrat.
2. 1 Gasestnachweisgerät.
3. 1 Vorrichtung, um Lobelin einzuspritzen.
4. Lobelin 0,01 g Ampullen.
5. (Cardiazol, Vornazol Tabletten).
6. 1 Hebelöffner oder Spitzhammer zum Öffnen der Zyklondosen.
7. Warnungsschilder der vorgeschriebenen Art.
8. Abdichtungsmittel.
9. Papierbogen zur Unterlage.
10. Elektr. Taschenlampe.
Alle Geräte sind stets sauber und in Ordnung zu halten. Beschädigungen von Geräten sind sofort auszubessern.

VII. Planung einer Durchgasung:

1. Ist die Durchgasung überhaupt durchführbar?
a) Bauart und Lage des Gebäudes.
b) Beschaffenheit des Daches.
c) Beschaffenheit der Fenster.
d) Vorhandensein von Heizkanälen, Luftschächten, Mauerdurchbrüchen usw.
2. Feststellung der Art der zu vertilgenden Schädlinge.
3. Raumberechnung.
(Nicht auf Pläne verlassen, sondern selbst ausmessen. Nur Außenmaße nehmen. Mauerwerk mitberechnen.)
4. Vorbereitung der Belegschaft.
(Entfernung von Nutztieren, Pflanzen, Nahrungsmittel, unentwickelte fotografische Platten, Genußmittel, Gasmaskenfilter).
5. Feststellung besonders schwieriger Abdichtungen.
(Luftschächte, Kanäle, Holzverschalungen für große Öffnungen, Dächer.)
6. Feststellung der zu treffenden Sicherheitsmaßnahmen.
(Bewachung, Arbeitskommando zum Verkleben.)
7. Festsetzung des Durchgasungstages und der Räumungsfrist.
8. Gegebenen Falles Sicherheitsmaßnahmen für die Nachbarschaft rechtzeitig veranlassen.
9. Anmeldung bei der Behörde.

VIII. Vorbereitung einer Durchgasung:

1. Abdichtung.
2. Öffnen sämtlicher Türen, Schränke, Schubladen usw.
3. Betten auseinanderlegen.
4. Entfernung offener Flüssigkeit (Kaffeereste, Waschwasser usw.).

5. Entfernung von Lebensmitteln.
6. Entfernung von Pflanzen und Nutztieren. (Aquarien usw.).
7. Entfernung unentwickelter fotogr. Platten und Filme.
8. Entfernen von Verbandspflaster, Arzneimitteln offen und in Tüten (besonders Kohle).
9. Entfernung von Gasmaskenfiltern.
10. Vorbereitung der Erfolgsprüfung.
11. Räumung von der Belegschaft.
12. Schlüsselübernahme. (Sämtliche Türenschlüssel.)

IX. Gasstärke und Einwirkungszeit hängen ab von der Art der Schädlinge, der Temperatur,

dem Füllungsgrad der Räume und der Dichtigkeit des Gebäudes.

Bei Innentemperaturen von über + 5° C nimmt man in der Regel 8 g cbm Blausäure.

Einwirkungszeit 16 Stunden, wenn nicht besondere Verhältnisse, z. B. geschlossene Bauweise, eine Verkürzung erfordern. Bei warmem Wetter darf man bis auf 6 Stunden heruntergehen. Bei Temperaturen von unter + 5° C ist die Einwirkungszeit auf mindestens 32 Stunden zu verlängern.

Die angegebene Stärke und E.-Zeit ist anzuwenden bei: Wanzen, Läusen, Flöhen usw. mit Eiern, Larven und Puppen.

Bei Kleidermotten über plus 10° C 10 g cbm und 24 Std. Einw.-Zeit.

Mehlmotten wie Wanzen.

X. Durchgasung eines Gebäudes:

1. Prüfung, ob das Gebäude von allen Menschen verlassen ist.
2. Auspacken der Zyklonkisten. Für jeden Stockwerk die entsprechende Menge bereitstellen.
3. Verteilung der Dosen. Ein Mann begibt sich in das Gebäude, empfängt dort die die vom Arbeitskommando heraufgebrachten Dosen und verteilt sie. (Lässt sie neben die Unterlagebogen stellen.)
4. Entlassung des Arbeitskommandos.
5. Aufstellung der Wache und Belehrung dieser durch den Durchgasungsleiter.
6. Überprüfung der völligen Abdichtung und Räumung.
7. Anlegung des Gasschutzes.
8. Öffnen der Dosen und Ausschütten des Doseninhaltes. Der Inhalt ist dünn ausstreuen, damit das Zyklon schnell verdunstet und möglichst schnell die notwendige Gasstärke erreicht wird. Die Beschickung beginnt im obersten Stockwerk, der Keller wird vor dem Erdgeschoss beschickt, falls ersteres keinen Ausgang hat. Bereits beschickte Räume sollen nach Möglichkeit nicht noch einmal betreten

werden. Bei der Beschickung ist ruhig und langsam zu arbeiten. Besonders ist die Treppe langsam zu begehen. Die Beschickung darf nur im Notfalle unterbrochen werden.

9. Die Ausgangstüre wird verschlossen, abgedichtet (Schlüsselloch nicht vergossen) und der Schlüssel dem Durchgasungsleiter übergeben.
10. Auf die Tür wird eine Warnungstafel aufgeklebt mit der Aufschrift: »Vorsicht, giftige Gase. Lebensgefahr. Eintritt verboten.« Die Warnungstafel muß — falls erforderlich — mehrsprachig sein. Jedenfalls muß sie mindestens 1 deutlich sichtbaren Totenkopf tragen.
11. Gasschutz, Einrichtungen zur Wiederbelebung und Gasrestnachweis sind bereit zu halten. Jedermann des Durchgasungspersonals muß wissen, wo sich die Gegenstände befinden.
12. Mindestens 1 Mann des Durchgasungspersonals bleibt stets in erreichbarer Nähe des unter Gas stehenden Gebäudes. Sein Aufenthaltsort ist der Wache bekannt zu geben.

XI. Lüftung:

Die Lüftung bietet die größte Gefahr für Beteiligte und Unbeteiligte. Sie ist deshalb besonders vorsichtig und stets mit angelegter Gasmaske auszuführen. Grundsätzlich soll derart gelüftet werden, daß gasfreie Luft stets in kürzester Zeit erreichbar ist, daß d. Gas nach einer Seite abzieht, auf der die Gefährdung Unbeteiligter ausgeschlossen ist. Bei schwieriger Lüftung bleibt 1 ausgebildeter Mann vor dem Gebäude, um den Abzug des Gases zu beobachten.

1. Dafür sorgen, daß sich in der Umgebung des Gebäudes keine fremden Leute aufhalten.
2. Die Wachposten so aufstellen, daß sie durch das abziehende Gas nicht belästigt werden, trotzdem aber die Zugänge zu dem Gebäude beobachten können.
3. Gasmaske anlegen.
4. Gebäude betreten, Türe schließen, nicht verschließen.
5. Zuerst die Fenster auf der dem Wind abgekehrten Seite des Gebäudes öffnen. Stockwerkweis- lüften. Im Erdgeschoss beizugehen und nach jedem Stockwerk eine Erholungspause von mindestens 10 Minuten einlegen.
6. In den zwischen Räumen des Gebäudes müssen die Türen zum Gang. Verbotene Durchgänger zwischen den Zimmern und die Fenster geöffnet werden. Hierbei einige Fenster Schwerrücken, so dürfen sie erst geöffnet werden, wenn die Hauptmenge des Gases abgezogen ist.

7. Verschlüsse und andere nicht leicht wieder herstellbare Abdichtungen dürfen erst entfernt werden, wenn die Hauptmenge des Gases abgezogen ist.
8. Bei Frost und Frostgefahr ist darauf zu achten, daß Heizung und Wasserleitung nicht einfrieren.
9. Zimmer mit wertvollen Inhalt wie Kleiderkammern usw., dürfen wieder verschlossen werden, sobald die Fenster geöffnet sind.
10. Geöffnete Fenster und Türen sind gegen Zuschlagen zu sichern.
11. Abdichtungen der Schornsteine werden nach der vorläufigen Freigabe entfernt.
12. Die Lüftung muß mindestens 20 Std. dauern.
13. Die Wache bleibt während der ganzen Lüftungszeit bei dem Gebäude.

II. Vorläufige Freigabe:

Ein durchgaster Raum darf vorläufig freigegeben werden, sobald bei offenem Fenster und Tür der Papierstreifen des Gasrestnachweises schwächer blau, als das mittlere Farbmuster ist. In vorläufig freigegebenen Räumen dürfen nur Arbeiten zur Lüftung und Aufräumung ausgeführt werden. Keinesfalls darf in ihnen ausgeruht oder geschlafen werden. Fenster und Türen müssen ständig geöffnet bleiben.

XIII. Aufräumarbeiten nach der vorläufigen Freigabe:

1. Entfernung der Zyklonrückstände aus den durchgasteten Räumen. Sie sind im allgemeinen wie Dosen und Kisten an die Fabrik zurückzusenden. Vor der Rücksendung aus den durchgasteten Räume muß auf den Kisten die Aufschrift »Gift« entfernt werden. Feuchte, nasse oder verschmutzte Rückstände, sowie beschädigte Dosen, dürfen keinesfalls zurückgesandt werden. Sie können auf den Kehricht oder Schlackenhaufen geworfen werden, dürfen jedoch niemals in Wasserläufe entleert werden.
2. Matratzen, Strohsäcke, Kissen, Polstermöbel oder ähnliche Gegenstände sind unter Aufsicht des Durchgasungsleiters oder seines Beauftragten mindestens eine Stunde lang im Freiem (bei Regenwetter mindestens 2 Std. auf der Flur) zu schütteln oder zu klopfen.
3. Wenn es möglich ist, soll die Füllung der Strohsäcke erneuert werden. Die alte Fül-

lung darf aber nicht verbrannt, sondern kann nach weiterer Lüftung wieder verwendet werden.

4. Falls die Schornsteine oben abgedeckt worden sind, müssen die Abdichtungen sorgfältig entfernt werden, andernfalls Gefahr besteht, daß das Feuer in Öfen und Herden keinen genügenden Zug hat und Kohlenoxydvergiftungen hervorzurufen werden.
5. Nach der endgültigen Freigabe ist ein Durchgasungsbericht nach vorgeschriebener Muster in doppelter Ausfertigung auszufüllen. Aus ihm müssen insbesondere zu ersehen sein:
 - a) durchgaster Rauminhalt,
 - b) Menge des verbrauchten Zyklons,
 - c) Name des Durchgasungsleiters,
 - d) Namen des übrigen Personalstandes,
 - e) Gaseinwirkungszeit,
 - f) Zeitpunkt der Freigabe der entwesten Räume.

XIV. Endgültige Freigabe:

1. Keinesfalls vor Ablauf von 21 Stunden nach Beginn der Lüftung.
2. Alle zum Ausklopfen herausgebrachten Gegenstände sind in den Raum zurückzubringen.
3. Fenster und Türen werden für eine Stunde geschlossen.
4. In heizbaren Räumen muß eine Temperatur von mindestens 15° C hergestellt werden.
5. Gasrestnachweis. Der Papierstreifen darf auch zwischen übereinander gelegten Decken, Matratzen, und in schwer zugänglichen und schwer lüftbaren Räumen nicht stärker blau sein, als das hellste Farbmuster. Ist dies nicht der Fall, so muß die Lüftung fortgesetzt werden und der Gasrestnachweis nach einigen Stunden wiederholt werden.
6. In Gebäuden, die möglichst bald wieder zum Schlafen benutzt werden sollen, ist der Gasrestnachweis in jedem einzelnen Raum vorzunehmen. Keinesfalls darf in einem durchgasteten Raum in der auf die Durchgasung folgenden Nacht geschlafen werden. Stets müssen die Fenster in der ersten Nacht, in der der Raum wieder benutzt wird, geöffnet bleiben.
7. Der Durchgasungsleiter oder sein Stellvertreter darf das Gebäude nicht eher verlassen, als bis auch der letzte Raum endgültig freigegeben ist.

Herausgegeben von der Gesundheitsanstalt
des Protektorates Böhmen und Mähren in Prag.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. ^v_____

CASE No. ^v_____

DOCUMENT No. NI-11494

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1796

Doc. No. NI-11494 EXHIBIT No. 1796 (1/20/47)

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 1

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

3 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

...NI-11494... *Stamm*... from... *Dr. Ruppertspräsident*
...*Hindenburg*... to... *Dr. G. Peters*.....

dated 29 July 41, is { ~~the original~~ of a document which
(a true copy
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as { ~~the original~~ of a document found
(a true copy
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: *OCWC War Crimes Division*

Rolf C Schuyder

(Zo I M V 1752/31)

Der Regierungspräsident
F 7 M Nr. 1665/41

Wiesbaden, den 29. Juli 1941

P. 230/41
1/3
Minister
NI-11494

An
Herrn Dr. Gerhard Peters

in Frankfurt/M.
Passavantstr. 26

P.D.S.

Nachnahme: 25,- RM Verwaltungsgebühr.

Beschreibung über die Zulassung
zur Verwendung hochgiftiger Stoffe
zur Schädlingsbekämpfung.

Dem Chemiker Dr. Gerhard Peters

in Frankfurt a. Main, Passavantstr. 26

wird hiermit bescheinigt, dass er durch den Herrn
Reichsminister des Innern (mit Erlaß vom 1.7.1941-IV S. 467/4145201-
auf Widerruf die Erlaubnis zur Verwendung von

Zyklon B (Blausäure)

zur gewerblichen Schädlingsbekämpfung

erhalten hat. Es wird auf die unweitig veröffentlichten Bestimmungen
und Ausführungen verwiesen und bemerkt, daß diese Erlaubnis ohne
weiteres erlischt, wenn während eines Jahres keine darübergehenden
Vorgaben worden sind.

In Auftrag:

Abchrift
Sachakten
in
Erlafablage
Wiesbaden, den 29. Juli 1941

[Handwritten signature]

1.) Für die Schädlingsbekämpfung mit hochgiftigen Stoffen gelten

a) die Verordnungen

vom 29. Januar 1919	- Reichsgesetzblatt Teil I	Seite 165	
vom 22. August 1927	" " I	" 257	
vom 25. März 1931	" " I	" 83	
vom 29. Novemb. 1932	" " I	" 539	
vom 17. Juli 1934	" " I	" 712	
vom 15. Juli 1938	" " I	" 637	und

b) der Erlaß des Ministers für Volkswohlfahrt vom 8. August 1931 - I M V Nr. 1752/31 - (Ministerialblatt Volkswohlfahrt 1931 Seite 791) über die Zuständigkeitsregelung, Sondermaßnahmen usw. Die Vorschriften dieses Erlasses über den Gasrestnachweis für Blausäure sind erweitert worden durch die Vorschriften des Runderlasses des Ministers des Innern vom 16.6.1934 - III a I 924/34 (Ministerialblatt für die Preussische innere Verwaltung 1934 Seite 876/878). Für die Aufbewahrung der Stoffe gilt die Polizeiverordnung über den Handel mit Giften vom 11. Januar 1938 - Aufbewahrung der Gifte der Abteilung I - (Preussische Gesetzsammlung 1938 Nr. 1 Seite 1).

2.) Es ist notwendig, daß Sie sich mit diesen Bestimmungen eingehend vertraut machen und mindestens von den vorgenannten Verordnungen und Erlassen für sich und die ausführenden Personen die erforderlichen Stücke besitzen.

3.) Die Erlaubnis erstreckt sich nicht auf die Verwendung reiner Blausäure und die Entwesung von bewohnten Wohnräumen. Sie ist auch nicht auf einen Nachfolger in der Leitung Ihres Geschäftes übertragbar. Bei etwaiger Eröffnung einer Filiale wäre für diese und für jede mit deren Leitung betraute und bei ihr zur Ausführung der Durchgasungen angestellte Person eine besondere Genehmigung bei dem örtlich zuständigen Regierungspräsidenten zu beantragen.

4.) Es ist ferner Bedingung, daß die Arbeiten nur von den vorgesehenen Personen, deren Geeignetheit durch die nachgewiesene Ausbildung, amtärztliche Prüfung und Zulassung dargetan worden ist, ausgeführt werden dürfen und zwar

.....

.....

.....

.....

.....

Beim

Beim Wechsel oder bei Vermehrung dieser Personen ist ebenfalls für diese Ersatzpersonen usw. die Zulassung bei dem Regierungspräsidenten zu beantragen. Sie kann nur erteilt werden, wenn sie die Bescheinigung des Amtsarztes über die bestandene Prüfung und festgestellte Eignung besitzen.

- 5.) Es wird besonders auf die vorgeschriebenen Vorsichtsmaßnahmen aufmerksam gemacht und darauf hingewiesen, dass die Verantwortung für etwa eintretende Unglücksfälle von Ihnen zu tragen ist. Es ist daher geboten, die bei der Ausföhrung der Entwesung beschäftigten Personen immer wieder zu ermahnen, dass sie die gegebenen Vorschriften peinlich genau beachten. Verstöße gegen diese haben, abgesehen von strafrechtlichen Nachteilen, unabsichtlich den Widerruf dieser Erlaubnis zur Folge.

Ein Gasmaskeneinsatz darf bei Arbeiten in einer bis zu 1 Vol.% Blausäure enthaltenden Luft insgesamt nur 1 Stunde, bei Arbeiten in einer Luft mit höheren Blausäurekonzentrationen bis zu 2 Vol.% insgesamt nur 1/2 Stunde lang benutzt werden.

Diese Benutzungsgrenzen sind selbst dann innerzuhalten, wenn bis dahin eine Wirkung des an die Blausäure gebundenen Reizgases noch nicht wahrzunehmen ist.

- 6.) Der zuständige Amtsarzt und die zuständigen Polizeibehörden sind beauftragt worden, die ordnungsgemäße Führung Ihres Entwesungsbetriebes und die Durchführung der Entwesungen laufend zu überwachen.

Beiden Stellen ist wenigstens 48 Stunden vor jeder Durchgasung Anzeige zu erstatten.

- 7.) Bevor Sie von dieser Erlaubnis Gebrauch machen, haben Sie dem Amtsarzt anzuzeigen, dass Sie in dem Besitz der in den §§ 6/7 der Verordnung vom 25. März 1931 - Reichsgesetzblatt Teil I Seite 83 - aufgeführten Schutzgeräte für das Durchgasungspersonal und der Ausrüstung für den Gasrestnachweis sind. Der Amtsarzt wird prüfen, ob diese Gegenstände den Vorschriften entsprechen.

Die Durchgasungskammern sind, bevor sie in Betrieb genommen werden, polizeilich abzunehmen.

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-11389

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1797

Doc. No. NI-11389 EXHIBIT No. 1797 1/26/49

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 17-11-42

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 ~~(written)~~ { photostated pages and entitled
micrographed
handwritten

*...NI-1489... Certified... Translation... of... certificate... made out
to SS... uncovered... Found... by... Tisch and... Malinow...*

dated *...14, Jan... 41...*, is ~~(the original)~~ (a true copy of a document which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course

ROS of official business, as ~~(the original)~~ ~~(a true copy)~~ *the original* of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: *Allied Missions Camp Hq. Base*

Rolf C Schuyler

Translation

NI-11389

1

15th January 1941

CERTIFICATE

We hereby certify that of
 born at has undergone a course
 on the instruction of the Waffen SS in SACHSISHAUSEN/GRANDEBARR
 Concentration Camp, in the period from the 8th. to the 10th.
 January 1941, on the use of Zyklon (blue acid) for delousing in
 chambers and of D-Cas (Aethylcyanid) and BILIX (Trichloracetat) for
 delousing in single rooms. His attention has repeatedly been
 drawn to the provisions laid down by law and to the safety
 precautions in the application of the said gases.

TRICH & STARNOW

(Signed)

Manager

The above certificate was out in respect of the following
 SS personnel:

	DOB	Place of Birth
SS Untersturmführer Otto FURUK	15.4.01	REINIG (Sachsen-Anhalt)
SS Sturmmann JETTICH	2.8.14	WOLFFEN
SS Mann Karl SCHIL	21.4.25	WITTLICH
SS Untersturmführer KRAK	14.7.19	HELDEN (Sachsen)
SS Mann Fritz WITZ	19.11.20	GERBOLD (Sachsen)
SS Sturmmann BRASSE	8.4.15	WITTLICH
SS Sturmführer WITZ	24.11.14	WITTLICH
SS Untersturmführer HANDELHOF	10.10.14	?
SS Sturmführer BART	?	?
SS Sturmmann JETZKE	15.11.17	WITTLICH (Sachsen)
SS Sturmführer ?	15.11.19	WITTLICH (Sachsen)
SS Sturmführer WITZ	25.4.20	WITTLICH
SS Sturmführer WITZ	21.5.20	WITTLICH (Sachsen)
SS Sturmführer WITZ	22.11.27	WITTLICH (Sachsen)
SS Mann Fritz WITZ	14.7.30	WITTLICH (Sachsen)
SS Mann ...	21.1.32	?

Certified that the above is a true translation
 from the German of the paper referred to as
 Exhibit 11A in Production No.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-11391

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1798

Doc. No. NI-11391 EXHIBIT No. 1798 11/21/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 19 November 1947

CERTIFICATE

I, Rolf C Schnyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 ~~(typewritten)~~ ~~(photostated)~~ ~~(micrographed)~~ ~~(handwritten)~~ pages and entitled

...NI...11391, ... Copy of translation of ... letter ...
... from ... Dossier of ... Tsch. and Stoknow, introduced in British trial

dated 28 September 1945, is ~~(the original)~~ (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original)~~ (a true copy) of a document found ~~in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Force.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

22 War Crimes Div. Room
BAOR

Rolf C Schnyder

NI-4391

Messrs. TROCH & STANBOW, limited liability company, registered for pest destruction, carries out exterminations by gas and supplies the following highly poisonous materials to accredited buyers :-

1. ZYDAN / Blausauregas (Cyanwasserstoffsaure) (loss gas group)

The reaction of this gas on warm blood is immediate, that is, with considerable quantities immediate unconsciousness and instantaneous death occur on inhaling. ZYDAN has a content of Kaligas, which exerts initial effects such as soreness in the throat, burning of the eyes and coughing fits.

2. T GAS (Aethylenoxyd) Has a pleasant smell not unlike apples. The reaction of Aethylenoxyd is less rapid, for this reason gasings require some period of time (20 hours).

3. TRITOL (Trichloracetoneitril) Has a particularly strong effect, especially on the eyes. Even with quite small quantities of the gas it is impossible to remain in a room that has been treated with TRITOL. The smell is noticeable as biting sharp.

4. VERUR (Acrylnitril) Has a characteristic smell not comparable with others, and has a lethal effect, as also have T GAS and TRITOL, only after considerable periods of time.

M. 3040, 28th September 1945.
Dr. Dr./n

(Signed) [Signature]

Certified that the above is a true translation from the German of the paper referred to as Exhibit D in Production No.

[Signature]

Sgt
No. 2 War Crimes Investigation Team
Allied Military Camp, DQ 5412, Bick

END

#5272/12/7

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-11936

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1799

Doc. No. NI-11936 EXHIBIT No. 1799 11/26/43

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 17 Nov - 1947

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

.. No. 11936 .. Record .. from .. Transcribed .. Court .. No. 1 ..

.....
dated 2 April 47...., is ~~(the original~~ of a document which
(a true copy
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~(the original~~ of a document found
(a true copy
in ~~German archives, records and files captured by military~~
~~forces under the command of the Supreme Commander, Allied~~
~~Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: OCCWC. sec. 4000

Rolf C Schuyder

N-11930
-1-

Excerpt from Transcript Court No.1, afternoon Session of
2 nd April 1947: Cross-Examination of Joachim MRUGOWSKY
by Mr. HARDY.

pp. 5403/5404 of transcript.

- Q. Let's go now, Doctor, to another subject.
Were you in charge of the rationing of Zyclon B gas to
concentration camps?
- A. No. It was issued by the Central Medical Depot of the
Waffen SS.
- Q. Now, do you know that in Germany the use of Zyclon B
for the purpose of combatting dangerous animals and plants
was generally prohibited as set forth in the Reichsgesetz-
blatt dated 8 February 1919?
- A. Yes, that is true and because there was this governmental
ruling we, in our disinfection school, had special courses
for the use of highly poisonous gasses for delousing clo-
thing. There was a course for disinfectors and, in addi-
tion, these people had to take an examination to obtain
the state certificate for poison. Prussic acid could be
used for disinfection use only by state approved disinfec-
tors who had special permission from the state to work
with this Zyclon, and the disinfectors who had this poison
certificate had the permission and had had previous trai-
ning so that they knew how to use the preparation. In all
the larger camps and at troop manoeuvre places we had
arrangements for prussic acid decontamination as well as
in the big prisoner of war camps of the army. That was the
most customary procedure in Germany.
- Q. Now, of course, there was a German regulation existing
which prescribed in extraordinary cases when the use of
Zyclon and similar materials were permitted that these
poisons were always to be mixed with an irritant in order
to warn human beings and to avoid danger. Was that right?
- A. If you mean the following: Prussic acid has no odor or, at
least, very little, and a special substance was introduced
into the prussic acid compounds so that it could be smelled
In this form it was used, and in this technical form it is
not called prussic acid - that is a chemical - but it is
called Zyclon B.
- Q. Now, that special substance mixed with it, is that "Reiz-
stoff" or "Warnstoff". Is that right? W A R N S T O F F ?
Is that the word you used?
- A. Warnstoff, yes.
- Q. That can be translated as an irritant.
- A. It is to warn human beings to watch out. "This is poison".
Otherwise one would simply breathe it in without smelling
it.
- Q. Well now, this Zyclon B that you used in your delousing pro-
gram, did that have this irritant mixed in it?
- A. Yes; only the official tin containers of a certain size were
used. They were delivered by the competent Reich committee;
and it always contained this Warnstoff without which work
would have been very dangerous, in spite of gas masks.

N1-11930

Q. Now, was it necessary to carefully label the cans of gas so that it would be obvious that this gas contained such an irritant?

A. It was not like a water or gasoline can, but it was a very special kind of tin can which had a label from the firm which had produced it with a colored sign. I never saw any other cans without this sign. Only the original cans from the firm were used, as far as I know.

Q. Well now, do you know whether or not the containers in which the Zyclon B was in In other words, do you know whether the containers with Zyclon B which were sent to the concentration camps for extermination in gas chambers contained the Zyclon B mixed with an irritant? Do you know that?

A. No, I cannot tell you anything about that.

CERTIFICATE OF COPY:

I, Paul H. Haeni, Civ. No. 20050, hereby certify that the above is a true and correct copy of excerpts from Transcript Court No.1, afternoon session of 2 April 1947; pp.5403/04.

Paul H. Haeni
Paul H. Haeni
Civ. No.20050

- END -

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. ^(W)
121

CASE No. _____

DOCUMENT No. NI-12110

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1800

Doc. No. NI-12110 EXHIBIT No. 1800 11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 12-27-49

CERTIFICATE

I, Rolf C Schnyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

NI-4110... signed by Heinrich... to, Arnold

dated 21 June 49, is { ~~the original~~
a true copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as { ~~the original~~
a true copy of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Legation, Paris, Schaefferhaus

Rolf C Schnyder

Wienlauf

N1-12110
-7-

Ffn., den 21. Juni 1944

Dr./R

Notiz für Herrn Axend

Betr.: Zyklon ohne Karnstoff

Wie aus dem erst heute an das Labor übermittelten Schreiben an Heli und Iesta vom 30. 5. zu ersehen ist, wird nunmehr Zyklon ohne Karnstoff hergestellt. Die erste Reaktion auf diese Massnahme liegt bereits in dem Schreiben der Iesta vom 6. d. Mts. vor, wo hinsichtlich der Lagerfähigkeit zurückgefragt wird.

Da der Karnstoff nur in untergeordnetem Masse zur Stabilisierung der Blausäure beiträgt, bestehen hinsichtlich der Lagerfähigkeit von karnstofffreiem Zyklon keinerlei Bedenken, was der Firma Iesta mitzuteilen ist.

Erheblich grösser sind jedoch die Bedenken, die hinsichtlich der psychologischen Wirkung dieser Massnahme geltend zu machen sind. Wir geben damit zu, dass die biologische Wirksamkeit der Blausäure durch den Karnstoffzusatz nicht beeinflusst wird. Gleichzeitig wird aber auch anerkannt, dass unser Präparat Zyklon keinen besonderen Vorteil gegenüber karnstofffreier Blausäure bietet, wenn wir jetzt selbst dazu übergehen, den Karnstoff wegzulassen und somit nicht als unbedingt erforderlich zu bezeichnen. Da die Verwendbarkeit von Blausäure an sich für Schädlingsbekämpfungszwecke nicht geschützt ist, besteht somit die Gefahr, dass die Monopolstellung der Degesch hinsichtlich der Anwendung von Blausäure gefährdet wird. Aus diesem Grunde und auch wegen der mit Sicherheit zu erwartenden Beanstandungen (s.B. seitens des Gesundheitsamtes), haben Herr Irascher und ich sofort und rechtzeitig auf die abglichen Folgen einer solchen Massnahme aufmerksam gemacht. Es wäre auf jeden Fall möglich gewesen, den Mangel an Bronzestigter durch erhöhten Zusatz von Chlorkohlensäureester auszugleichen, wie das auch in einer Besprechung mit Herrn Dr. Peters in Frankfurt verabredet wurde. Umsoehr überrascht es, dass Friedberg nunmehr von sich die Herstellung von karnstofffreier Blausäure verfügt hat. Es erscheint in jedem Falle angebracht, solche Massnahmen auf rein technischem Gebiet nicht ohne vorherige Rücksprache und Zustimmung mit den zuständigen Stellen des Degesch-Labor vorzunehmen.

Dr. Heinrich



END-

#5570

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 1801

CASE No. 1801

DOCUMENT No. NI-14109

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1801

Doc. No. NI-14109 EXHIBIT No. 1801 11/26/14

(Place) Haersberg, Germany

(Date) 17 Nov. 44

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 { typewritten
photostated pages and entitled
mimeographed
handwritten

..... W. 1129..... Letter to General Kutz..... to General.....
..... and shorthand notation..... RS

dated 17 Nov. 44, in { the original of a document which
(a true copy
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as { the original of a document found
(a true copy
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: General, 7th Army, Schweinfurt

Rolf C Schuyler

0571

NI-12103
-1-

DESSAUER WERKE
FÜR ZUCKER- UND CHEMISCHE INDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT

RBtr Nr. 00310/5013

POSTANSCHRIFT DESSAUER WERKE FÜR ZUCKER- UND CHEMISCHE INDUSTRIE A. G. DESSAU, POSTFACH 98, AGRARISCHE STRASSE 92A	DRUKWORT RAFFINERIE DESSAU	FERNRUF SAMMEL-NR. 3321	ZÄHLUNGEN REICHSBANK-GIRO-KONTO DESSAU 19/1 POSTSCHECK-KONTO MAGDEBURG 7201
--	----------------------------------	-------------------------------	---

An die
Deutsche Gesellschaft für
Schädlingbekämpfung m. b. H.,

(16) Friedberg / Hessen

Postfach 98

IHRE ZEICHEN

IHRE NACHRICHT VOM

7.11.1944

UNSERE ZEICHEN

Chem. J/Za

(19) DESSAU

den 13. November 1944

In Ihrem Schreiben vom 7. ds. Mts. kündigen Sie uns an, daß die Firma Chemische Fabrik Dr. Hugo Stoltzenberg, Hamburg-Bahrenfeld, auf Ihre Veranlassung uns eine kleine Partie Cyanameisensäuremethylester liefert. Dieses Produkt wollen Sie als Reizstoffzusatz für Zyklon verwenden, da Chlorkohlensäureäthylester wahrscheinlich demnächst schwer zu beschaffen ist.

Wir nehmen an, daß es sich in Ihrem Schreiben um einen Irrtum oder Schreibfehler handelt, da wir doch Chlorkohlensäureäthylester als Stabilisator und nicht als Reizstoff zusetzen. Wir bitten um Ihre Gegenäußerung.

Im übrigen verweisen wir auf unseren Brief vom 23. Mai ds. Jahres, in dem wir Ihnen im letzten Absatz schrieben:

"Wenn Sie uns angeben, wie das Zyklon zusammzusetzen ist, ist es für uns selbstverständlich, daß damit den Vorschriften der Chem.-tech. Reichsanstalt bzw. der Reichseisenbahn-Verkehrsordnung Genüge getan ist."

Dessauer Werke
für Zucker- und chemische Industrie
Aktiengesellschaft

NI-12103

NT-12107

-2-

276 D 2-19-10
Gabel als Hub

Persan Produktivitäts V

D

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. V

CASE No. V

DOCUMENT No. no-2361

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1612

Doc. No. no-2361

EXHIBIT No.

1802

11/26/47

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 17 Nov 47

CERTIFICATION

I, Rolf C Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~mimeographed~~
~~handwritten~~

..... No. 3361... Radio... through Hall... from... N.Y. N.Y. ...
..... to... C.C. ... Schuyler.....

dated 19 July 46, is { ~~the original~~
a true copy of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as { ~~the original~~
a true copy of a document found
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: Field Comm. War Crimes Comm.

Rolf C Schuyler

Ab s c h r i t t .

Handwritten mark

Wagen-Spruch Nr. 113

Angekomen: 29.7.42 1335

NO-2.361

Abreise-Stelle:

An

K.L.Auschwitz

Die Fahrzeugbesatzung mit dem LKW von Auschwitz nach Dessau zur Abholung von Gas, das zur Desinfizierung des Lagers dringendst erforderlich ist, wird hiermit erteilt.

ges. G l u c k s
Kriegsführer und Generalmajor
der Waffen-SS i.R. eines General-
Leutnant der Waffen-SS

Adressat:
Herrn. Seiler
Kriegsgefangenenlager

Abfahrtsort:

Handwritten signature

Leutnant



OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NO- 2363

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1803

Doc. No. NO-2363 EXHIBIT No. 1803 11/24/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 17-11-45

CERTIFICATE

I, Rolf C Schnyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

..... No. 2363 Clearance for Mich. Horn, Secretary

..... to Dowman? H.

dated .. 26. Aug. 42, is ^(the original) (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ^(the original) (a true copy) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Mich. Horn, War Crimes, Geneva

Rolf C Schnyder

Spruch Nr.	Beendet am	103	Uhr	Uhr
	Empfangen am	26.8.42	1558	Uhr
	Erhalten am	26.8.42		Uhr

Spruch Nr. 83 44-Standort-Funkstelle
an Bafsbuch

Stationäre Stelle:	in Meldung	Ort	Tag Monat	Stunde Minuten
	Übergangen			
	Empfangen		26.8.42	1558
V.V.H.A.	Nr.			
	K.L. Anschwitz			

Fahrg. Fahrgenehmigung.
Dort. Dort. Antrag v. 26.8.42.

Fahren für einen LKW.
nach Dessau zur Abholung von Material
für Sonderbeh. wird hiermit erteilt.
Fahren ist dem Kraftf.
mitzugeben.

F. P. H. J. Müller
Funkstellenleiter

Der Chef des Zentralamtes
ges. Liebehenschel
H-Oberstabsf.
(Ständiger Vertreter des
Leiters der Dienststelle
im Range eines Generalleut-
nants der Waffen-1)

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 121

CASE No. 121

DOCUMENT No. No- 2362

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1804

Doc. No. No-2362 EXHIBIT No. 1804 Mckenry

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 17-11-47

CERTIFICATE

I, Rolf C. Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 ~~unwritten~~ ~~photostated~~ ~~micrographed~~ ~~unwritten~~ pages and entitled

..... NO. 2402... Order... No. 13... W. Y. H. B.
..... to C.C. Schneider.....

dated 1 Oct. 47 .. is ~~the original~~ ~~(a true copy)~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~the original~~ ~~(a true copy)~~ of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: West German War Crimes Commission

Rolf C. Schneider

Fahrbereitschaft

A b s c h r i f t .

NO-2362

Funk-Spruch Nr. 13

Absendende Stelle:

W.V.H.A.

Angekommen: 2.10.42 1632

An

K.L.Au.

Betr.: Fahrgen.

Besug: Dort. Antrag vom 2.10.42

Fahrgenehmigung für einen 5 To. LKW mit Anhänger nach Dessau u. zurück, zwecks Abholung von Materialien für die Judenumsiedlung, wird hiermit erteilt.

Der Kraftfahrer ist diese Fahrgenehmigung mitzugeben.

Liebahenschel

7-Oberstuf.

ständiger Vertreter des Leiters der Dienstst. im Range eines Gen. Leutnants d. Waffen-77

F.d.R.

ges. Stelle

Funkstellenleiter

F.d.A.

.B.

Hauptsturmführer und Adjutant, *Ge.*



OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. V

CASE No. VI

DOCUMENT No. NO-4360

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1805

Doc. No. No. 4360 EXHIBIT No. 1805
1/16/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 17-~~II~~-41

CERTIFICATE:

I, Rolf C Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 ~~handwritten~~ ~~photostated~~ ~~pages~~ and entitled ~~as reported~~

^{Two}
R's ... N.A. - 4360 ... From W. V. H. A. - D. ... Claremont ... for hand handling
from Ludwig ... to ... in order to collect ... gas
dated 30 July 45 ... is ~~the original~~ of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~the original~~ of a document found
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: Int. Comm. War Crimes, Moscow

Rolf C Schuyler

Konzentrationslager Auschwitz

FS.-Dienst

5/3

Aufgenommen:

Tag Monat Jahr Zeit

190. Juli 1943 20 16

durch

A. L. Auschwitz

4685

Befehlshaber

Tag Monat Jahr Zeit

30

durch

- + ORANIENRUF Nr. 4685 vom 20.7.43 2016
- AN DEN LAGERKOMMANDANTEN DES K.L. AUSCHWITZ.-
- FAHRTGENEHMIGUNG FÜR EINEN LKW. VON AUSCHWITZ NACH DESSAU UND ZURÜCK ZWECK: ABHOLUNG VON ZYKLON BIPR. HIERMIT FÜR DEN 20.7.43 ERTEILT.-
- DEM KRAFTFAHRER IST DER N.-LKW-AUSWEIS - N. MITZUGEBEN.-
- DER CHEF DER AMTSSCHUPPE N. 107, 1. L. I. T. 2. 107
- SS-BRIGADEFÜHRER N. 107, 1. L. I. T. 2. 107

Konzentrationslager Auschwitz

FS.-Dienst

Aufgenommen:

Tag Monat Jahr Zeit

190. Juli 1943. 2016

durch

Ph

Raum für Eingangstempel

FS-Nr.

DN.

Belördert:

Tag Monat Jahr Zeit

an

durch

NOCH EIN MITTEILUNG AN DIE KRAFTFAHRBEREITSCHAFT +
+ FAHRBEREITSCHAFT VERSTAENDIGEN, DEN LKW NACH DESSAU
MOEGLICHT MIT 2T. ANHAENGER UEBER ORANIENBURG LAUFEN
LASSE, DA VON HIER PLANEN UND PLANENGESTELLE FUER
10 BEREITS GELIEFERTE ANHAENGER MITZUNEHMEN SIND, WENN
MOEGLICHT SS-OSCHA, FRITZSCHE MITSCHICKEN..

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 131

CASE No. 131

DOCUMENT No. NI-9909

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1806

Doc. No. NI-9909 EXHIBIT No. 1806 11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 17 Nov 41

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuydel of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

..... NY 9999 Telegram from Reichstag Lt. and Police
..... 2. Bismarck

dated 5 April 41 is { ~~the original~~ of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as { ~~the original~~ of a document found
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: Legation, F. Am. Schaumburg

Rolf C Schuydel

* 79

Telegramm

Deutsche Reichspost

9909
-1-

1179 D BERLIN F 70/67 3 1500

Aufgenommen			
Tag	Monat	Jahr	Zeit
		1940	
Vom		Nach	
Gießen			

= D = DEGESCH DR PETRS
FRIEDBERG HESSEN =

Abbruch

ES WIRD UM SOFORTIGE FREIGABE VON 5000 KG ZYKLIN-B BEI DEN
DESSAUERWERKEN ZUCKER UND CHERISCHE INDUSTRIE GEBETEN DIE VOM
HAUPTSANITAETSPARK DER WEHRMACHT BEREITS FREIGEgeben WURDEN
UND FUER DIE WAFFEN SS DRINGENDST BENOETIGT WERDEN WEGEN DER
ABHOLUNG BITTE NACHRICHT AN DIE DIENSTSTELLE SANITAETSZEUGMEISTER
BEIM REICHSARZT SS UND POLIZEI BERLIN W 15 KNESEBECKSTR 51
UEBER DEN ERFOLGTEN ABRUF = DER SANITAETSZEUGMEISTER

I A BERNBURG +

5000 + + | B7 79 15 51 -End-

X C 107 DM A B (R. 19)

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. 131

DOCUMENT No. NI-9096

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1817

Doc. No. NI-9096 EXHIBIT No. 1807 11/26/43

(Place) Muerberg, Germany

(Date) 17 Nov. 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 ~~photostated~~ ~~photostated~~ ~~photostated~~ pages and entitled

..... N. 909b Letter from Fritz von Scholz to Himmler
..... request and reply from Degesch 2 p

dated April 44 is ~~(the original)~~ (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original)~~ (a true copy) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Degesch, Pfl

Rolf C Schuyler

M. G. 100
zur Ablage:
13 APR 1944
[Handwritten signatures]
11. April 1944

Je.
K. 121

An die

D e g e s c h

Friedberg/Hessen

=====

174

-Zyklon-Versandanzeige vom 6.4.44
63 Kisten D.G.S.22594/656, Br.3843.- kg-

Nach einer uns heute zugegangenen Versand-
anzeige der Dessauer Werke hat das Zentralsanitäts-
lager beim Reichsarzt SS und Polizei, Berlin-Lich-
tenberg, von Dessau 63 Kisten Zyklon mittels L.K.W.
abgeholt.

Da wir für diese Lieferung keinen Auftrag
vorliegen haben, bitten wir um Mitteilung, auf wes-
sen Anweisung hin die Auslieferung erfolgt ist und
an wen die Bezahlung zu berechnen ist. Unseres Erach-
tens fällt diese Lieferung unter die zentrale Be-
schaffung durch den HSP gemäß Erlass vom 22.7.43.

T E S T A .

[Handwritten signature]

Verteilt an:
Dessauer Werke
Dessau

Degeesch, Friesberg/Dessau, Kaiserstr.

Für
Herrn A. Stabenow
Hamburg

W. B.
Dessau, 13.4.44
a/Sp.

NI-9096 - 1

Betr.: Versandanzeige vom 6.4.44 - 63
Kisten DGS 22594/656 Br. 3843.-

Auf Ihre Anfrage vom 11. d. Mts. erwidern wir Ihnen, dass die 63 Kisten laut der Dessauer Versandanzeige vom 6.4. von Herrn Dr. Evers vom RSP ausnahmsweise direkt bei Herrn Güllemann von den Dessauer Werken abgerufen wurden.

Es handelt sich hier um einen sehr dringenden Bedarf des Zentralsanitätslagers beim Reichsarzt SS und Polizei, Berlin-Lichtenberg, und Herr Dr. Evers hatte versucht, uns in Frankfurt/Main hiervon zu verständigen, konnte aber damals unter den besonderen Verhältnissen keine Verbindung mit uns erhalten.

Der Abruf über diese 63 Kisten hat die Nummer 325 erhalten und ist im übrigen identisch mit Ihrem Auftrag vom 28. März über 10 000 Dosen à 1000 g CH, der, wie Sie aus dem gestrigen Abruf an die Dessauer Werke ersehen, die Nummer 341 erhalten hat.

D e g e s c h

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-12113

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1808

Doc. No. NI-12113 EXHIBIT No. 1808 11/26/47

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 17 Nov 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

3 ~~(typewritten)~~ ~~(handwritten)~~ ~~(micrographed)~~ photostated pages and entitled

..... Nr. 12113 Minutes re. the "Blumauer" Inquiry

dated .. 20/12/47 .. Feb. 48, is ~~(the original)~~ (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original)~~ (a true copy) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Sigmund, Tfm.

Rolf C Schneider

NI-12113

WILDESSCHRIFT

-1-

Protokoll vom Arbeitssausschuss Baumentwerfungs- und Seuchenabteilung über die Besprechung der Blausäure-Entwesungsfirmen am 25. und 27. Februar 1943 in Frankfurt/Main.

1. Vorsitz: Hr. Gerhard Peters, Ausschussleiter

2. Teilnahme des Reichministers des Innern:

Reichsleiter Dr. W. Liese, Reichsgesundheitsamt

3. Teilnahme des Reichministers für Ernährung und Landwirtschaft:

Reichsleiter Dr. Volke, Biologische Reichsanstalt

Reichsleiter Dr. Breda, Biologische Reichsanstalt

4. Teilnehmende:

Reichsleiter Prof. Dr. G. Ross, Reichsgesundheitsführung

Reichsleiter Dr. Grafenberger

Reichsleiter

5. Vertreter der Blausäure-Entwesungsfirmen:

Herrn Dr. Schwan, München

A. Biebl sen.
A. Biebl jun.

Herrn Dr. Müller & Co., Wien

Dr. Breymesser
F. Mayr

Herrn Dr. Schmidt, Frankfurt/Main

Dr. Gassner
H.U. Kaufmann
K. Amend
E. Wüstinger
R. Irmscher

Herrn Dr. Müller, Halle

Dr. R. Grunert
J. Pietsch

Herrn Dr. Müller, Frankfurt/Main

Dr. F. Rasch
E. Saenger
H. Wiederhold
K. Seeger (1.Tag)

Herrn Dr. Müller, Wien

Dr. A. Jenold
F. Georg
H.A. Simacek

Herrn Dr. Müller, Linz

J. Philipp

Herrn Dr. Müller, Wien

A. Slupetsky

Herrn Dr. Müller für Lacker und
Industrie, Dessau

Dipl. Ing. Gullewann
H. Krüselich

Herrn Dr. Müller, Köln

Dir. Dr. K. Stoecker

Herrn Dr. Müller, Berlin

Dr. Eisenbarth

N1-12113

Fortsetzung der Sitzung : 8,45^h

Über Aufgaben und bisherige Leistungen des Arbeits-
amtes als Kennzeichnung der besonderen Stellung der
Arbeitslosenarbeiten im Rahmen der Hauptentwertungsauf-
gaben (Dr. F. v. ...)

Über die Glasfabrikentwertung im Osten/Minsk (Herr W i e d e r -

... auf die zusätzlichen Schwierigkeiten (schlechte
... ungenügende Ausweichquartiere in zer-
... hingewiesen. Sie bedingen, dass ein Durch-
... nur etwa die Drittel dessen leisten kann, was er in
... Zeit im Reich erledigen könnte.

... darauf hin, dass ein Trupp der Firma Dr. Brey-
... in Minsk 7 Wochen untätig sein musste, da es
... Minsk, teils auch aus Kompetenzstreitig-
... nicht gelang, durchführbare Arbeiten zuzuweisen.

... folgende Frage, ob der Einsatz der hochwirk-
... in Osten unter den gegebenen Bedingun-
... ist, wenn gleichzeitig im Reich die
... in keiner Weise er-
... wird allgemein ablehnend beant-
... dass dort Behelfs-
... da ohnehin mit
... wiederbefehl zu rechnen ist. Dr. Peters
... dass H11a und V1, V2 ebenfalls den Einsatz
... durch zivile Entwässerungsfirma im Osten
... Die Ablehnung dürfe jedoch
... sondern sei auf die
... welche der örtlichen Verhält-
... sind.

Über die Entwertung mittels Zyklon-Blaushure (Herr W u -

... Anlagen mit Dagesch-Kreislaufanordnung
... in Kriegs bisher weit über
... errichtet worden, und zwar für Wehrmacht
... und neuerdings vorwiegend auch
...

Über die Entwertung der Inwertentwertung (Dr. B r e y s e r)

... der Nationalen Kammern und insbesondere
... die praktischen Erfab-
... sind bisher durchaus

... bisher verbotenem fahr-
... Von verschiedenen
... erhebliche Arbeits- und
... Herr Philipp schlägt vor, wenigstens

Dr. Peters weist darauf hin, dass für das letzte Sicherheits-
teilungsbandes sind, und dass fahrbare Blausäure-Kammern
lediglich für Pflanzenbelegungen und zwar für die Anwendung von
Caocid, nicht für Blausäure zugelassen sind.

Dr. Peters hält es für richtig, in fahrbaren Kammern
zur Entlausung nur Ventox (oder gegebenenfalls ein
anderes weniger giftiges Mittel) zu verwenden, das
für diesen schmalen Sektor auch als Mangelprodukt wohl
noch zu beschaffen sei. Entsprechende Kammer werden be-
fürwortet.

Der Einwand, dass Ventox-Kammern zu langsam arbeiten, wird durch
die in Frankreich gesammelten Erfahrungen widerlegt. Bei ent-
sprechenden Gasstärken ist auch hier einstündige Einwirkungszeit
ausreichend.

In diesem Zusammenhang werden von Herrn Philipp und anderen
Herrn fehlerhaft konstruierte Entlausungsanlagen beschrieben.
Es wird angeraten, seitens des Ausschusses wenigstens für Blau-
säureanlagen auch Bauvorschriften herauszugeben (Vorschlag
Prof. Rose).

Dr. Peters behält sich die Schaffung eines Arbeits-
stabes zur Bearbeitung dieser Fragen vor; die Zusam-
mensetzung dieses Arbeitstabes müsste auf alle be-
reits bestehenden Vorarbeiten Rücksicht nehmen.

Prof. Rose fragt nach Erfahrungen mit anderen Beheizungsquellen
als Elektrizität und Dampf. Herr Biebl benutzt angewärmte
Chamottesteine, die zwar genügend rasche Verdampfung der Blau-
säure, aber eine Gesamterhöhung der Temperatur in der Kammer
von nur ca. 10° ergaben. Dies bedingt vor allem eine verlängerte
Lüftungzeit. Herr Mayr berichtet von besseren Erfahrungen mit
einer provisorischen Kammer, in deren Wand ein von aussen zu
beheizender Ofen eingebaut wurde. Dieses Verfahren ist jedoch un-
zweckmässig wegen des grösseren Eisenaufwandes. Dr. Peters erwähnt,
dass die Firma Kärcher, Winnenden, zur Zeit einen neuartigen
Heissluft-Generator entwickeln soll, der mit allen Brennmaterialien
heizbar ist. Dr. Breymesser verweist schliesslich auf die im Druck
befindliche Arbeit Dr. Pantigan/Dr. Breymesser (Blausäure-kammern
zur Fleckfieberabwehr), die wahrscheinlich als Beiheft des Reichs-
arbeitblattes erscheint.

Zum Rickettsien-Problem erläutert Prof. Rose kurz seinen Stand-
punkt, den er schon ausführlich im Reichsgesundheitsblatt Nr. 5
1943 und im Aprilheft 1942 der Reichsgesundheitsführung ver-
öffentlicht hat. Er betont, dass die nichtdesinfizierende Wirk-
samkeit der Gase für die Entlausung keine Bedeutung habe, da es
sich bei Grossentlausungen in der Regel nicht um Fleckfieber-
kranke handelt. Das Hauptproblem ist, die Voraussetzungen für die
Fleckfieverbreitung zu beseitigen, also die Läuse zu vernich-
ten und hierfür seien die Gaaverfahren keinesfalls zu entziehen.
Er stellt den Praktikern anheim, anderen Stellen gegenüber auf
sein an massgebender Stelle veröffentlichtes Referat zu verweisen.

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. V

CASE No. V

DOCUMENT No. NI-10185

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1809

Doc. No. NI-10185 EXHIBIT No. 1809 11/20/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 11-21-47

CERTIFICATE

I, 1 Rolf C Schnyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

3 ~~(typewritten)~~
(photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

..... NY-19125 letter from the High Command
German Army to D. G. S. S. C.

dated 16 Aug 44 is ~~(the original)~~ (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(a true copy)~~ (the original) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: CCWCA, etc. Room

Rolf C Schnyder

Oberkommando der Kriegsmarine

Mar Vehr. G. Iorgd. Nr. 5269g

(Bitte bei Bedarf rechtliches Gutachten, bei
Diensten mit großer Gefahr vermeiden.)

Handwritten: Übung nach ...

Berlin W 35, den 16. August 1944

Telefon 72/76

Verleger: Orlowitzer
Verleger: Orlowitzer

Geheim

An

Deutsche Gesellschaft für Schädlingbekämpfung
m. b. H.,

(16) Friedberg

Kaiserstr. 7Q

R	M	W	T	TK
P	21.11.44	1	Wv.	
Abschrift			W.8.	
Ra	11.11	13.11	00	

Betr.: Entwesungsmittel

Dem Oberkommando der Kriegsmarine ist mitgeteilt worden, daß Firma Tesch & Stabenow noch über Zyklonbestände verfügt und diese zu Barackenentwesungen auf eigene Rechnung einsetzt. Wenn auch nicht bekannt ist, welchen Zwecken diese Baracken dienen und aus welchen Gründen die Barackenentwesungen durchgeführt werden, muß mit allem Nachdruck darauf hingewiesen werden, daß bei Engpaßbildung der Einsatz verfügbarer Mengen lediglich durch Dringlichkeit und Kriegswichtigkeit bestimmt werden darf. Die derzeitige Kriegslage im Norden und Nordosten erfordert gebieterisch, daß die Best Transporte von Truppen und Verwandten vor allen sonstigen Vorhaben rangieren und die Entwesung des entsprechenden Schiffsraumes als unabdingbare Voraussetzung dafür gesichert bleiben muß. Unter Bezug auf dort. Schreiben K/Mo. vom 3. August 1944 wird um unbedingte Anerkennung dieser Tatsache und um beschleunigte Mitteilung gebeten, wann der Kriegsmarine-dienststelle Danzig weitere Mengen Zyklon zur Verfügung stehen.

Weiterhin ist an Mitteilung gelegen, welche Zentralstelle sich um bevorzugtes Jngangbringen der gestörten Fabrikation bemüht bzw. bemüht hat.

In Anfrage
gez. Dr. Klebe



Beglaubigt

Handwritten signature: Barbarian

Angestellte

Einschreiben



In die
Deutsche Gesellschaft für
Schädlingbekämpfung
m. b. H.



Friedberg
Kaiserstr. 70



OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. ^(V) _____

CASE No. ^(VI) _____

DOCUMENT No. NI-10343

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1540

Doc. No. NI-10343 EXHIBIT No. 1540

1/26/47

(Place) Huerberg, Germany

(Date) 12-21-47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyler, of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

... Nr. 10383 ... to the Hon. High Command of the Wehrmacht

... to the Chief of the Wehrmacht Medical Affairs

RG

dated undated ~~Aug 1944~~, is { ~~the original~~ of a document which
(a true copy

was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as { ~~the original~~ of a document found
(a true copy
in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Segeach, Trier.

Rolf C Schuyler

A b s c h r i f t

Oberkommando der Wehrmacht, Chef des Wehrmachtssanitätswesens
Nr. 5728 (Ss. II)

An
Reichsbahndirektion Berlin

(1) B e r l i n W 35
Grossadmiral-v.-Koeester-Ufer 1,3

Nachrichtl.:

Hauptsanitätspark 5a

Leiter des Arbeitsausschusses Raumentwesungs-
u. Seuchenabwehrmittel *

Herrn Dr. Peters, Berlin W8
Französischestr. 33f

Bezug Dort.Schr. 66 W 21 Waps/W v. 26.8.44 (an Reichsminister
der Luftfahrt)

Betr.: Lieferung von Zyklon für Entlausung.

Das Oberkommando der Luftwaffe/Chef des Sanitätswesens hat
o.a. Schreiben zur weiteren Veranlassung nach hier gegeben. Das
ist von hier folgendes zu bemerken:

Die Entwesungen mit Zyklon-Blausäure dürfen nur unter besonderen
Voraussetzungen und durch besonders geschulte Kräfte erfol-
gen. Die Wehrmacht hat als Eigenkontingent in der Hand des Haupt-
sanitätsparks nur einen verhältnismässig kleinen Anteil der Produk-
tion zur Verfügung - und zwar ausschliesslich für Kleinraum- und
Kammerentwesung durch wehrmacheigene Spezial-Personal. Alle
übrigen Entwesungen werden durch zugelassene Firmen, wie auch
durch Tesch & Stabenow (Hamburg I) mit dem ihnen zugewiesenen Eigen-
kontingent an Zyklon-Blausäure durchgeführt.

Die Firmen erhalten das Kontingent durch den Leiter des Ar-
beitsausschusses Raumentwesungs- und Seuchenabwehrmittel, Herrn
Dr. Peters (oder Vertreter im Amt) Berlin W8, Französischestr. 33f,
Tel. 16 46 01. Die Firmen bearbeiten die ihnen zugehenden Entwesungs-
aufträge nach Dringlichkeit und Reihenfolge der Eingänge mit dem
Eigenkontingent. Für die Entwesung wehrmachtwichtiger Transport-
mittel (Lassrettszüge usw.) haben die Firmen bisher noch immer genü-
gend Zyklon-Blausäure zur Verfügung gehabt. Die Wiederholung nur im-
wieder den Versuch, unter Hinweis auf irgendwelche Verwendungsver-
bote, Dringlichkeiten usw., Sonderanmeldungen zur Erhöhung ihres
Eigenkontingentes zu erhalten. Sollten für die dortige Disposition
im Verkehr mit Tesch & Stabenow irgendwelche Schwierigkeiten auf-
treten, so wird unmittelbar Pöhlungnahme mit Herrn Dr. Peters
(s.o.) empfohlen. Gegebenenfalls erforderliche Inanglichkeits-
bescheinigungen für die Entwesung wehrmacheigener oder für die
Wehrmacht eingesetzter Transportmittel der Reichsbahn sollte zur
die jeweils zuständige Transport-Kommandantur ausstellen, die die
örtlichen Verhältnisse übersieht.

Für den Chef des Wehrmachtssanitätswesens

Der Ober des Stabs

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-11953

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1811

Doc. No. NI-11953 EXHIBIT No. 1811 11/26/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 17-11-47

CERTIFICATE

I, Rolf C. Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

6 ~~thirty~~ ^{sixteen} photostated pages and entitled micrographed ~~handwritten~~

... VI-11953 ... Excerpt from Transcript of Military Court ... against B. Trech and others ... dated ... 2 March 46, in ~~(the original)~~ ^(a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original)~~ ^(a true copy) of a document found in ~~German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Force.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCCWC Sec. Room

Rolf C. Schuyler

EXHIBIT FOR TRANSCRIPT

NI-11953

of

EXHIBIT

of a

EXHIBIT FOR THE TRIAL OF WAR CRIMINALS

held at

War Relocation Authority, Brisbane, Australia.

on

WEDNESDAY, 22 MARCH, 1945.

over the trial of

YOSHIO KUROKI and PAUL VON HINDEBURG.

DEFENDERS

Magister E. E. G. FROST.

WITNESSES

Major W. Geoffrey PATER, Bart.
Major A. G. JENNINGS.

Coldestream Guards.
Royal Tank Regiment.

JURY ADVOCATE

A. G. SYMONDS, Esq., C.B.E., Barrister-at-Law,
Supt. Judge Advocate General.

PROSECUTOR

MAJOR SWAPER: My next witness is Dr. Bendel, who will give his evidence in French, which Major Forrest will interpret.

DR. C. S. BENDEL is called in and having taken duly sworn is examined by MAJOR SWAPER as follows:-

- Q. What is your full name? A. Charles Sigismund Bendel.
- Q. What are you by profession? A. A doctor.
- Q. Are you at present living in Paris? A. Yes.
- Q. When did you first enter a concentration camp? A. 10th December 1943.
- Q. When did you leave the concentration camp for the last time? A. 6th May 1945.
- (7)
- Q. Over that period what camps were you in? A. Buna-bonebits, Auschwitz, Birkenau, Mauthausen.
- Q. Why were you originally interned? A. For political and racial reasons.
- Q. Were there any gas chambers at Auschwitz as opposed to Birkenau? A. There was one gas chamber in Auschwitz.
- Q. How many gas chambers were there at Birkenau? A. Four crematoria and one bunker.
- Q. For how long did you work at Birkenau? A. From 1st January 1944 until 18th January 1945.
- Q. What was your employment at Birkenau? A. I was a doctor.
- Q. Who were you attending as a doctor? A. The inmates.
- Q. What special work were the internees of Birkenau doing? A. The normal inmates worked in the camp on whatever work could be found to give some sort of illusion of work.
- Q. Who looked after the crematoria in Birkenau? A. The so-called Sonderkommando, a special task force.
- Q. How many men were there in all working on the Sonderkommando at Birkenau? A. 900 men.
- Q. Were they all Jewish? A. Yes.
- Q. While you were at Birkenau, how many human beings were gassed in the crematoria? A. In Birkenau or in the crematoria during the time I was in the crematoria?
- Q. During the whole time you were there at Birkenau. A. About one million.
- Q. That was from February 1944 till January 1945? A. Yes; one million.
- Q. In that time a million? A. Yes.
- Q. How were they killed? A. They were gassed.
- Q. What sort of gas? A. Prussic acid.

N1-11953
- 3 -

- Q. Did it have a name? A. Zyklon B.
- Q. Do you know the total number of people exterminated at Auschwitz during the whole period of the camp's existence? A. More than four millions.
- Q. What was the greatest number of people ever gassed at Birkenau in one day while you were there? A. During the month of June the number of gassed was 25,000 every day.
- Q. With gas? A. With prussic acid.

(Page 29)

- Q. Did you ever see this prussic acid gas which was being used? A. I have seen the tins. I have opened some of the bodies of those people who had been gassed.
- Q. Would you indicate to the court whether any of those tins in front of the court are of a similar type to those to which you are referring? A. Yes. (Witness indicates Exhibit 4 and the smaller tin of Exhibit 2).
- Q. Are the labels on those tins the same as the labels on the tins you have been telling us about? A. I remember "Zyklon B".
- Q. Have you yourself ever watched this gassing process? A. Yes.
- Q. How many people could be put into one crematorium at a time? A. In Crematoria 1 and 2, 2,000 into each; Crematoria 3 and 4, 1,000 each; and into the Bunker 1,000.
- Q. How were they put in - tightly packed or not? A. In the beginning they started gassing incoming groups above the number of 300; up to the number of 300 they were shot; above the number they were gassed.
- Q. Later how was it done? A. There were two rooms in each crematorium. In Crematoria 1 and 2, one put 1,000 people into one room, so it was 2,000 at a time in both gas chambers.
- Q. What size were the chambers? A. Each gas chamber was 10 metres long and 4 metres wide. The people were herded in so tightly that there was no possibility even to put in one more. It was a great amusement for the SS to throw in children above the heads of those who were packed tightly into those rooms.
- Q. Were the people dressed or undressed at the time? A. They were naked.
- Q. How high was the room in relation to an ordinary person? A. You had the impression that the roof is falling on your head; it was about 5 ft. 8 ins.
- Q. After the people had been pushed inside, what happened next? A. When the people were there inside, one locked the doors. For about two minutes you heard shoutings and screams.
- Q. How was the gas inserted? A. There were two methods of infiltrating the gas. In Crematoria 1 and 2, it came from the roof and it came straight down until it touched the floor.
- Q. How many tins of gas did it need to exterminate a thousand people in a gas chamber? A. I have the impression that two tins were sufficient for one thousand people.
- Q. Which size, the middle size, the large size or the small size? A. The medium size. (Witness indicates Exhibit 4).

- Q. How many were gassed in May and June 1944? A. About 400,000. -4-
- Q. In August of 1944? A. From the 15th July until 1 September, 50,000.
- Q. What was the big period of the exterminations? A. It was May, June or July.
- Q. What did they do with the clothing of the prisoners who had been gassed? A. There was a special working party and their duty was to collect those clothes. The clothes were sent to Auschwitz to be disinfected.
- Q. Can you give any idea of the quantity of such clothing which would be available? A. I do not know about the quantity, but I know about the disinfectant room where these clothes have been disinfected.

(Page 30)

- Q. How large was the room and how much clothing was in it? A. It was a very little room. I know it, because 200 men of my own Kommando were gassed in that room.
- Q. What quantity of clothing was stored there? A. Clothing belonging to about five to six hundred people.
- Q. When was disinfection of barracks and clothing carried out in that camp? A. During the whole period from 10th December 1943 until the 18th January 1945 I remember only one disinfection of barracks.
- Q. What method was used? A. This time when I saw it - I repeat once - it was done by gas.
- Q. Did they ever do disinfection of clothes or of barracks by any other method than gas at Auschwitz and Birkenau? A. It was done mainly by Lisoform.
- Q. It was done more with that than it was done with gas; is that correct? A. Mainly by Lisoform. I remember only once having seen it done by gas.
- Q. In the months of May and June 1944 how many tins of Zyklon B do you estimate were used for exterminating people? A. That stands in relation with the number of people who have been killed.
- Q. What is the relations approximately? A. Two tins for one thousand persons; 25,000 per day; then we may say 50 tins per day.
- Q. What happened to the bodies of the gassed people? A. The bodies were thrown into mass graves, but, before they were thrown into those graves their hair was cut and their teeth were pulled out; I have seen it.
- Q. Was the gold preserved from the teeth or all the teeth? A. The national socialist government said they do not care about gold; still they manage to get 17 tons of gold out of the four million bodies.
- Q. How long, as a doctor, do you think it took these people to die with Hlauseuregas? A. I should think about two minutes.
- Q. Who were the actual men who put the gas into the gas chambers? A. The SS.
- Q. Were they specially trained men or any men? A. No; these gentlemen were all volunteers.
- Q. What happened to the Sonderkommandoes who worked the crematoria? A. 200 of them were gassed on the 27th September 1944. 500 were shot during a disturbance which was unique in the history of a concentration camp.

Q. Was it the policy to exterminate the Sonderkommando, or did it just so happen that way? A. The witnesses who have experienced such atrocities could not and were not allowed to leave.

Q. After the bodies had been thrown into the pits, what happened to the bodies? A. They simply disappeared. They became ashes. It was a fact that one thousand bodies having been thrown into such a pit disappear in one hour; they became ashes.

Cross-examined by DR. ZIPPEL:

Q. You have said that the gas chambers were ten metres by four metres by one metre sixty centimetres; is that correct? A. Yes.

Q. Is it right that they are 64 cubic metres? A. I am not very certain. This is not my strong side.

(Page 31)

Q. How is it possible to get a thousand people into a room of 64 cubic metres? A. This one must ask oneself. It can only be done by the German technique.

Q. Are you seriously suggesting that in a space of half a cubic metre you could put ten men? A. The four million people who were gassed in Auschwitz are the witnesses.

Q. Is it not possible that you are in error concerning the figures you have given? A. It is possible that details are incorrect as one could not bother about ten or fifty or even a thousand in these figures, but, anyway, the main facts remain.

Q. Who were these four million people who were being killed? A. There were men, women, children and old people.

Q. Were these people who were gassed rich people or poor people? A. It was difficult to tell from the clothing whether they were rich or poor, but they were certainly belonging to all classes of society.

Q. When you say that 17 tons of gold were collected from these corpses, do you then count a ton as having 1000 kgs.? A. Yes.

Q. Then you would say that per person, man, woman, child or baby, they had on the average four grammes of gold in their mouths? A. It must have been that some had more and some had less or nothing; it depended on the state of their teeth or their dentures.

Q. Was the disinfection being carried out by special squads of the SS? A. The disinfection of the camp, yes.

Q. Is it right that the gas was being delivered to the camp by the Red Cross? A. No; it was not being delivered by the Red Cross; it was brought in Red Cross vans. There is quite a difference between the two.

Q. Is it known to you that Lysol is a disinfectant only against germs, but not against insects in clothing? A. There was no disinfection of clothing, as these people brought into concentration camps were not brought there to be disinfected or kept clean or kept healthy, but to be disposed of.

DR. ZIPPEL: We have no further questions.

MAJOR DRAFTER: So re-examined.

(The witness withdrew)

N1-11953
-6-

CERTIFICATE

I, Alfred H. ELBAU, U.S. Civilian, AGC No. A-188518, U.S. Department of the Army, OCGWC, Nurnberg, herewith certify that the above copy is a true and correct copy of excerpts from the official transcript of the 2nd day of a Trial by Military Court of Bruno TROCH, Joachim HOSIEN and Karl WEIDRACHER which took place from 1 to 8 March 1946 at The War Crimes Court, Gurichaus, Hamburg. Document received on 15 September 1947 by OCGWC from War Crimes Group (North West Europe) at H.Q., N.A.O.E.

Alfred H. Elbau
Alfred H. ELBAU

- end -

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-11591

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1812

Doc. No. NI-11591 EXHIBIT No. 1812 12/1/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 8 October 1947

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyser of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

12

~~(typewritten)~~
photostated pages and entitled
~~(miscellaneous)~~
~~(handwritten)~~

N1-11591, Affidavit in English (interrogation)
signed by v. Schmitzler

dated 24 March 1947, is ~~(the original)~~ ^(a true copy) of a document which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original)~~ ^(a true copy) of a document found

~~in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Secur Doc. Room

Rolf C Schuyser

Witness:	Dr. Georg von Schnitzler
Interrogator:	Drexel A. Sprecher
Assistant:	Hans Wolffsohn
Reporter:	J. H. Maver
Date:	24 March 1947
Time:	14:00 - 15:00

Q. This is a continuing interrogation. Dr. von Schnitzler has been sworn since the first day. Now, Doctor, Mr. Wolffsohn told me that this morning you said you had something you wanted to bring to my attention. I don't know precisely what you have in mind. As I told you before that is your privilege, so will you tell me in your own way what you have in mind?

A. Yes, during the week-end I have re-read all the records again and I have re-read just as well the statements of Dr. ter Meer and the notes I have received from Kransberg. After ^along and serious consideration I feel obliged to give you some narratives of all the happenings in Kransberg because that can not be separated from the entire problem. When I came to Kransberg on 26 December 1946, I found there most of my former technical colleagues and also Mr. Hermann Schmitz. Max Ilgner was also there but still in seclusion. My instinct at first was not to speak at all about the interrogations of the summer and autumn of 1945 as I was not sure whether I was still under secrecy or not. Now, of course, from time to time a word slipped through as I shared my room with ter Meer. So, for instance, I once said to him that Kaelman, the CIC Chief for Finances, said to Mr. Westrick that they-- the Frankfurt people-- that they thought I, Schnitzler, would not be responsible in case of an eventual trial but eventually Schmitz and Ilgner. There was always only the

(1) 115-1
2

question of these three men and then of Krauch but never another man had been mentioned in such ^{an} order of ideas. Krauch, Schnitzler, Ilgner and Schmitz. So Mr. Westrick has reported it to me because the matter later on may come up. Of course, one word or another might have been said from which one could deduce that I had testified that I.G. had been largely engaged in the rearmament program. This created the first clash. Shortly afterward, in February 1947, Schmitz explained to ~~that~~ ^{Gajowski} voluntarily that under the influence of von Schnitzler, he had underwritten the last oath--the statement which he apparently considered as wrong or detrimental for I.G. Then later on he became ^{conscience} of the contents of that statement. He did not ~~make~~ ^{show} the statement but gave the details to Gajowski. On 11 March 1946, in a conversation between ter Meer, Schnitzler and Ilgner, (Max Ilgner had then been freed from seclusion.) it was discussed that in the course of interrogations the question had arisen whether I.G. had worked out so-called "Web-Plans" in the chemical domain. It was stated that such reports were entirely unfounded and could be easily contradicted. Because I.G. --that means the competent men Ambros, Warster, ter Meer, and Struss-- not even had known that at the beginning of the war, the closure of the plants in Ludwigshafen and Oppau had been planned. This order, on the contrary, had been given out only

on the day of the English declaration of war. Knieriem told that to Schmitz on the same day and pointed out that this fact which had been unknown to him up until now, means a striking proof for the fact that I.G. has not worked on any "Mob Plans" or "Mob-Planung" in the chemical domain.

Schmitz answered, "And what says Schnitzler to that?"

Schmitz added that this news was not in accord with the statement of September 1945 which he had given under the influence of Schnitzler and which he, at the time, also had spoken about to von Knieriem. At the same time, Schmitz gave Knieriem a copy of the statement of September 1945.

I do not have this copy, I could not find the document in my papers. That is the only one which is lacking. Knieriem made it known in a discussion of 12 March 1946 to ter Meer, Schnitzler, Buetefisch, and Ilgner. Consequently,

ter Meer ^{started} stated his memorandum which finally resulted in the statement--that is in the statement of ¹³ March 1946. Shortly before that memorandum was delivered, Hoerlein, who having been sick, had been returned to the camp from the hospital and only then was informed about the happenings. He talked with Schmitz about that above mentioned statement. Hoerlein explained his astonishment of the contents of that statement and then added that it could be explained only by the bad physical and mental condition of Schmitz. Schmitz admitted that, and mentioned that he had become sick at that time--middle of September--and had been in the treatment of three doctors. He furthermore expressed that in the statement, things

are ~~concerned~~ ^{concerned} which have to be corrected. Before that memorandum to Fiat had been sent, repeated discussions with Schmitz took place as to whether he wanted at the same time to rectify the statement. Schmitz apparently had this intention. He made some drafts but apparently he could not decide whether he would make a final statement and the above mentioned gentlemen of I.G. wanted to avoid any pressure on him. So the statement of ³⁰ 19 March 1946 had been sent to Fiat without a corresponding correction from Schmitz. Later on from time to time, Schmitz has been questioned whether he had corrected himself. Schmitz denied that once to Knieriem, saying, that all that is necessary was said in ter Meer's memorandum. Now, I told you gentlemen how the personal relations developed. Of course that is a bit hard for me to speak about these things and I would like to say as little as necessary of what was so absolutely personal. Of course it can not be denied that stronger pressure has been exercised in such a way that it became more or less a question of honor for Schmitz and me; what we had to do or not to do. Then at last after ~~full~~ full eight weeks I sent to Fiat the following short statement which is a very cautious one and you can see ^{for yourself} that is what I said on the 20 June 1946 eight weeks later. You can see for yourself that I didn't revoke anything of what I have said, but only in the last ^{sentence} statement I said Schmitz's statement has to be corrected in the facts insofar as it does not correspond with the statement of ter Meer of 30 March 1946.

7 Q. ~~Do you have a copy of the 2 pages which you included along with this letter?~~

7 A. ~~That was all.~~

Q. Just this one page?

A. That was all I did, I didn't revoke anything. I only said here in the last sentence about "the fact". (Long pause while witness checks statement) Schmitz has gone much farther in a statement of 26 August 1946--you see the time that has elapsed between--in a long statement which Gierlich prepared because Schmitz ^{was not} ~~was~~ not able to make such a statement ^{by} himself.

Q. Now you just handed me a five page statement dated 26 August 1946 which is headed, "Geheimrat Dr. Hermann Schmitz" and to that is attached an appendix also dated 26 August 1946 which is three pages long.

A. Now in this statement Schmitz revoked his statement of the 17 September 1945.

7 Q. Why did Gierlich happen to be the man ^{whom} which Schmitz chose to assist him in making this memorandum?

A. Gierlich is an excellent lawyer and was always Schmitz's man of confidence in financial matters.

Q. Now, Doctor, we should take this up, so that Mr. Wolffsohn can go over your own statement of 20 June 1946 and Schmitz statements of 26 August 1946 in German. Attached to that statement of yours is this statement of ter Meer which is 20 pages long and dated 30 March 1946. Perhaps we can take them all together.

7 A. Now comes my conclusion. I said before that only the statement

of Schmitz was not among my papers but from the conclusions ter Meer makes at the end of his statement, the most important points of that statement can be deduced. And studying them again after the present interrogations of five weeks, I am of the opinion that these points which have been corrected there were largely correct.

Q. That is to say, that you now agree with the corrections which ter Meer made?

A. No, on the contrary, no.

Q. In other words, you believe the corrections which ter Meer made--

A. I believe, I think they don't touch the point.

Q. Well, let's take them separately just so we are certain what is mentioned. I was reading them at the time you made your answer and therefore I apparently did not understand you. On Page 19 of ter Meer's statement, ter Meer refers to a conclusion which Dr. Schmitz made in his statement of 17 September 1945. In the 17 September 1945 statement, Schmitz said: "Therefore it can be said that most of our whole investments since Hitler came into power were tied up with the Wehrmacht". You would state that from your own experience and even after having considered for these many months the discussions with your technical colleagues, you still conclude now that Schmitz was correct in making that statement of 17 September 1945?

A. Yes, sir, I think so, after your interrogations and after having seen again my own statements on that matter, it is still correct.

Q. The second point to which ter Meer takes exception is the following quotation from ~~the~~ Schmitz's statement: "Early in 1934, at the order of the Ministry of Economics and Ministry of War, I.G. started to prepare Mob-Plans".

A. There I think it is correct that I.G. made no direct "Mob-Plans" but I.G. had prepared--

Q. Yes, I.G. had prepared the material for--

A. Had prepared the material for "Mob-Plans"--that is obvious.

Q. But I.G. never issued "Mob-Plans".

A. Yes. ^{They} ~~That~~ didn't work out ^{then} until the last ~~point~~ ^{detail}.

Q. And the third statement of Dr. Schmitz to which ter Meer takes exception is the following: "For example, our relations in regard to synthetic rubber, buna with Standard Oil, dating since 1929 were closely followed by the government and we pursued the lines of the government".

A. My answer is that in an authoritarian state and with an autarchic regime it was absolutely obvious that you could not follow any line which was not in accordance with the line of the government.

Q. There is still another quotation at the bottom of Page 19 as follows: "It was absolutely clear, that insofar as international agreements were concerned in the chemical field, that the government wanted us to keep the Wehrmacht here as strong as possible".

A. Absolutely true--how can one deny that?

Q. I don't know, Doctor, it is probably in order to ask Dr. ter Meer.

A. Yes, you must do so.

Q. Do you have anything further?

to explain it as I

A. No thank you. I thought it was necessary ~~to~~ have been involved in that matter. I thought it necessary to make very cautious statements to Fiat in which I refer ^{real} to specific technical matters and I do not revoke anything. But Schmits has revoked. I had to show you the whole development in order to make clear how things have happened.

Q. There are just two points which I take it have an inter-relation and about which I would ask one further question. You mention that the honor of both you and Schmits came into question.

A. Yes.

Q. And you also mention that there was a certain moral pressure?

A. Yes sir.

Q. Would you develop that a little bit. I don't quite get the connection between these two matters.

A. As I said before I was in the center of that attack because they took Schmits as not being entirely responsible owing to his mental and physical state. They gave me--ter Meer in the first instance to understand--here I must repeat his own statements towards me such as "weakness" "superficiality" ^{presumptuousness} "arrogance". He said he didn't want me to have ^a judgment over things which I didn't understand such as giving to the authorities wrong facts which would be detrimental for the company and for all of them.

Q. And you felt that that drew your honor into question?

A. I felt my honor was drawn into question, yes.

Q. And when you speak of the moral pressure I take it you are referring to the pressure of a considerable group of people which was directed against one person, principally, namely, you?

A. That is right.

Q. It must have been a slightly uncomfortable situation?

A. It was terrible. Much worse than the months I have spent here in Nuernberg. I can't begin to describe it. If you want to hear a witness, then Max Ilgner will be the most appropriate one. He acted in the nicest way and was always trying to bring us together if possible. He never failed me in his personal friendship.

Q. Well, in a number of---

A. It would be interesting to hear him. As he was not affected and not a party in that struggle, he might have a more neutral judgment than I could have because I was too deeply offended.

Q. In making some of the corrections which you have made in these new affidavits which include your old statements, I notice that you often said in the interrogations--- and therefore it is brought out in the new affidavits---that some of these corrections were based entirely upon the information you got from your technical colleagues?

10
A. Entirely so, sir. That is the second point I had to revert to. Apart from my letter to FIAT, some of my corrections I have made during these last few weeks ~~are not~~ ^{perhaps not entirely} correct on account of the fact that I acted on the informations of that statement.

Q. Yes, that is one of the things which somewhat troubled me a little bit. You remember one time I asked you to rely on your own view and on your own recollections of the matter, and not to refer to somebody else's papers. I didn't mean at that time to tell you how to give your own views but I did think there seemed to be a certain unwillingness on your part to give entirely the view the technical people had in mind and yet on the other ~~part~~ ^{hand} here also seemed to be a certain unwillingness to give fully your own views.

A. Yes, I could not separate my view from their views and information which I believed to be better based than my own views. But in the meantime it is entirely changed.

Q. What do you mean by that?

A. I mean all that I said, basing my view ^{not on} ~~against~~ that statement of ter Meer.

Q. That is to say--you make some of the corrections to be based upon ter Meer's statement and yet you still recognize that some of the statements or corrections made by ter Meer are not in fact correct?

A. That is right, ^{as far as I am concerned,} but I do not think they concern any important point. *Otherwise I would have made a contrary statement to Fiat*

Q. Well, additionally, I think you have usually pointed out that the new alleged "corrections" to your old statements were in many cases based upon--

A. Always I said only based on the information I have received in the summer of 1946.

Q. Then if there is nothing more I have a few points; when you were making your first original long statement this afternoon I take it you were summarizing from a two page ^{summary note} statement of von Knieriem concerning the statement by Schmits dated 17 September 1945?

A. That is right.

Q. Now, since that is in the German, is it all right if Mr. Wolfschn takes it?

A. Yes, it is.

Q. Now, Doctor, I thought we might quickly--

A. May I say one word to that which we have just discussed?

Q. Yes.

A. I have two more documents here in German. I think it is not necessary to translate them but they may be of interest to you to read them over because it gives a good picture of the German's attitude at that time and also the manner in which they were treated in the concentration camps. It is about the question of the employment of foreign workers in the U.S. ^{in the U.S. during the war}

Q. The first statement you talked of is the one that was made by the German government in 1945?

A. It has not been given to the authorities--it is only a note.

Q. We will look it over. The second one is a note of 28 August 1946, three pages long signed by ter Meer concerning the occupation of foreign workers by I.G. We will look that over too. I wanted to ask you about some statements but I have to go to a meeting at 3 o'clock.

A. I have the affidavits which Mr. Acton sent for me. I would be grateful if you read them--they do not concern I.G. directly but they might be of value for they give proof of the feelings and relations about which I have testified.

Q. That we will certainly do.

Josephine H. Mayer
Josephine H. Mayer, Reporter

Georg von Scholtzky
Dr. Georg von Scholtzky, Witness

Ernst A. Speckel
Ernst A. Speckel, Interrogator

*Propaganda and excursions connected
on March 28th 1947*

-End-

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 121

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-14547

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1873

Doc. No. NI-14547 EXHIBIT No. 1873 12/1/47

(Place) Mueraberg, Germany

(Date) 28-11-47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the
Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify
that the attached document, consisting of

7 ~~(typewritten~~
~~photostated~~ pages and entitled
~~intographed~~
~~reproduction~~

..... (N)-12547..... Int. int. int. G. A. G. Schmidt
..... by Mr. Schuyder

dated 27.5.47, is ~~(the original~~ of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~(a true copy~~ of a document found
in ~~German archives, records and files captured by military~~
~~forces under the command of the Supreme Commander, Allied~~
~~Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: OCCWC, Sec. 4

Rolf C Schuyder

NY-12587

Witness:	Dr. Georg von Schnitzler
Interrogator:	Ernest A. Sprecher
Reporter:	Dorothy Adams
Date:	2 May 1947
Time:	1300 to 1330 hours

- Q. This is a continuing interrogation of Dr. Georg von Schnitzler. Well, Dr. von Schnitzler, you have been away for some weeks.
- A. Yes, three and one-half weeks.
- Q. Now we had not corrected the last record of interrogation which you and I had together. The reason being that I did not want to hold up in any way your going back to the Detox Camp merely because that was not corrected, so I thought we might have you look through that interrogation this afternoon. Furthermore I have incorporated in a proposed affidavit some of the further statements or interrogations which you made in 1945 which we had discussed in either the last interrogation, or in one of the later interrogations in any event. I thought we might also go over that. It won't be necessary for me to remain here all that time, but in any event you can be going over them and I will be available. Now before we go any further, there are two things I want to take up with you. The first thing is that Mrs. von Schnitzler has asked to see you and I think she is in town today, in which case some time, I think this afternoon, she can come down here for a while and, except for the guard, you can probably be alone with her. In a number of cases either families of leaders of I. G. Farben who are here, or else German lawyers who have been approached by families of I. G. Farben leaders who are here, have asked some questions about defense counsel in the event of a trial involving any leaders of I. G. Farben. I believe I explained to

At one time before ~~that~~ the question of defense counsel, in the event of an indictment which names any particular people as defendants. The question is one for the Secretary General of the courts or of the tribunals and not a question for representatives of the Office of the Chief of Counsel of which I am a staff member. Therefore, I have never been in a position to give any final answers about the matter, nor have I been in any position to make any recommendations one way or the other. However, I believe that your wife has made some approaches to a German lawyer who might be a counsel for you in the event of a trial. We will have no objection if you wish to talk to her about that matter. I recall that when you talked to your wife on the telephone before in my presence that some question arose about this matter and you told her that the matter should be left in your own hands. So the matter is entirely up to you. Certainly at this stage, in some sense in any event, the matter is somewhat premature. But if you would like to discuss with your wife the possibilities, that is a matter for you and your wife to decide this afternoon.

A. Thank you very much. In my opinion it is premature because I have no idea on what eventually I could be indicted personally.

Q. In one case a lawyer approached me on behalf of the family of another leader of I. G. Farben and, since he had some other business which he wanted to consider, he only wanted an assurance that if there were a trial he might be retained as one of the defense counsel and I arranged that the proper message could be exchanged. Now as I say, it is not

a matter of my business at all, except that where I can assist in making the family feel a little bit better about someone who is detained here, I will certainly try to do what is possible under the circumstances.

- A. Thank you very much. I am only interested in a retainer and this I would like to discuss with my wife when I see her this afternoon so that she will retain for me one of the lawyers, but that is a question which has come up even months before.
- Q. I am quite aware of that although I have no knowledge of the details. I was not aware of it in your particular case. But a number of lawyers, one or two of them have been around Harberg for some time, have discussed the matter with us so I am somewhat familiar with the plans. Dr. Dix is one, I believe. Is that right?
- A. That is right. There was a lot of news over the radio regarding I. G. Farben but I think that could be incorrect.
- Q. I thought perhaps you had become familiar with some of the radio reports. I heard about some of them only indirectly but am not advised of the actual contents.
- A. The Munich radio seemed to be specializing in sensational news about that and, as in Dachau, the Munich radio was heard every day. I did not listen as I did not want to trouble my nerves with that. But other people told me about that, so I always said, "You see, it is just unjustified news."
- Q. Now the second thing I want to come to gets back to your attitude and your position in connection with the Allied authorities

and the whole question of the truth. Now you have been away from Nurnberg for over three weeks and during that time you have not been interrogated. Is that correct?

A. That is correct.

Q. Now has anything occurred during that time which in any way causes you to have any further remarks concerning your statements made here and your interrogations which we have had together?

A. Nothing, Mr. Sprecher, except the name of Sir William Larke who is called William and not Francis and I said erroneously. And then one other thing again. Of course I thought it over so very often because I realize the importance of that for other people. That was my talk with Maeller-Omradi. You remember that when he spoke to me that the rumor was running about things which happened in Auschwitz Concentration Camp, and I was horrified and said, "But do the people on the spot, Andres and the other people, know anything of that too?" This is entirely written into my memory. Now his answer was understood by me in the affirmative but if he had said "Yes" or if he had said "Ja, ja" as one says in German, or if he has only nodded, that of course I cannot remember any more.

Q. Now is there anything else that occurs to you, before I go forward, which should be amplified or corrected in any of the matters we took up before you left Nurnberg a little over three weeks ago?

A. Nothing, sir. That is all.

Q. Now before I excuse the reporter and we go over the further statements and the record of the last interrogation, I would like to show you a

chart entitled "Arbeiter," dated 1 October 1944. You will note that Dr. Struss has written his name on the bottom of this. This is a chart which was made by the IMA Bureau and one of the charts on the labor force of I. G. Farben such as from time to time appeared on the walls of the IMA room either in Frankfurt or in Berlin where some of the meetings were held there during the war. I would like to have you look over particularly the entries in the left column which show the type of workers. Thereafter I will have just one or two questions.

A. I cannot remember that chart. And I should think that I have not seen it because it is on the 1st October 1944 and after that date the regular IMA meetings, as they used to be held in Berlin and Frankfurt, did not take place any more as far as I can recollect. At that time we met only at Heidelberg and then I was not present any more at any IMA meeting.

Q. Well actually this is a late version of a type of chart which appeared on the walls of the IMA room in Frankfurt many times during the war which merely lists the employment force in the principal I. G. Farben plants and shows the breakdown of the types of labor. Do you recall seeing those charts?

A. Oh yes, I recall seeing those charts on the walls or tables inside the room but I never realized these small figures here. I never realized that and I can repeat that the only time I heard of these concentration camp laborers, that was the one occasion when Ambros spoke of that in the Vorstand and my reaction was, as you remember, just like in "Gone With the Wind."

Q. Yes. You were pointing to the entry in the left column which refers to the concentration camp labor. You do not recall--

A. I do not recall ever having paid attention to that. It did not come to my attention. I saw these kind of charts in general--while you were ^{sitting} ~~sitting~~ in the room and you just saw the charts and there wasn't only that chart. There used to be at least a dozen different charts on the walls.

Q. So you don't recall having seen on any charts whatsoever which were made by I. G. Farben that I. G. Farben did employ concentration camp inmates?

A. I never saw that on those charts. Of course I knew that fact since Andrea's remark and I cannot entirely recollect if the remark was made in 1943 or 1944, but I would say it was in 1944.

Q. I did not have any particular additional point in mind, except that I thought if you saw one of these charts it might refresh your recollection. We can then proceed without the reporter to go over the record of the interrogation and the proposed affidavit which incorporates some of your old statements or interrogations. That will be all.

*Proof reading and corrections
completed on May 5th 1947
11:40.
J. Johnson*

Dorothy Adams
Dorothy Adams, Reporter

Georg von Schnitzler
Dr. Georg von Schnitzler, Witness

Walter A. Dprocher
Walter A. Dprocher, Interrogator

Witness: Dr. Georg von Schnitzler
Interrogator: Irexel A. Sprecher
Reporter: Maxine Martin
Date: 5 May 1947
Time: 1140 - 1142 hours

N1-12547-1

- Q. This is a continuing interrogation of Dr. von Schnitzler. Is it correct Doctor, that we have just finished correcting the record of the interrogation of 2 May 1947?
- A. Yes, sir.
- Q. You mentioned while we were going over an affidavit on the 2nd of May 1947, or was it on the 3rd of May 1947, that the prison authorities had taken some of your records during an investigation. I made inquiries about the return of all of these materials and I just wanted to be sure that everything was returned to you.
- A. Everything has been returned.
- Q. Do you have anything further? I just want to be sure.
- A. Nothing, sir.
- Q. Now, let me ask you this Doctor. Do you have a copy now of all the records of our interrogations?
- A. Yes. I have all the records without exception.
- Q. That will be all.

CERTIFICATE

I, Maxine Martin, APO No. A-444949, hereby certify that the above is a true and correct record of the interrogation of Dr. Georg von Schnitzler by Mr. Irexel A. Sprecher, conducted from 1140 to 1142 hours on 5 May 1947.

Maxine Martin
Maxine Martin

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 131

CASE No. 131

DOCUMENT No. NI-12627

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1814

Doc. No. NI-12627 EXHIBIT No. 1814 12/1/47

(Place) Munich, Germany

(Date) 28-11-47

CERTIFICATE

I, Rolf C. Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 ~~typewritten~~ ~~photostated~~ ~~micrographed~~ ~~handwritten~~ pages and entitled

...Nr. 1242... Affidavit... signed... by... D. F. 577466

dated ...2/Nov/47 is ~~(the original)~~ ~~(a true copy)~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(the original)~~ ~~(a true copy)~~ of a document found in ~~German archival records of files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: CCCWC, etc. Munich

Rolf C. Schneider

N1-12627

ERKLÄRUNG UNTER EID

Ich, Dr. ERNST STRUSS, Direktor der I.G. Farben, Leiter des TEA-Büros der I.G., Sekretär des technischen Ausschusses des Vorstandes der I.G., Leiter der Sparte II/4 der Vermittlungsstelle W und seit 1943 Produktionsleiter der gesamten Deutschen Farbstoffindustrie im Rahmen der Wirtschaftsgruppe Chemische Industrie, nachdem ich darauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid freiwillig und ohne Zwang fest:

In dem folgenden Affidavit behandle ich die vor Kriegsausbruch geplanten Buna-Kapazitäten der I.G.

- 1.) In der Besprechung vom 4. April 1939 zwischen Dr. ter Meer, Dr. Ambros, Dr. Konrad und mir als Vertreter der I.G. und Herren des Reichsamtes fuer Wirtschaftsausbau unter dem Vorsitz von Dr. Eckel, wurde festgelegt, dass die Kapazität fuer das Bunawerk Biele auf 60 000 Jahres-To und fuer das Bunawerk Schkopau auf 60 000 Jahres-To vergrößert werden sollte.
- 2.) Weiter wurde im Laufe des Jahres 1939 vor Kriegsausbruch, schon ein drittes Bunawerk, und zwar Fuerstenberg an der Oder geplant. Diese Werk sollte eine Anfangskapazität von 18 000 Jahres-To bekommen, mit der Möglichkeit einer Vergrößerung auf 24 000 Jahres-To.
- 3.) Vor Kriegsbeginn betrugen demnach die Gesamtplanungen der I.G. fuer Buna 118 000 to, wobei in Fuerstenberg ^{die 18 000 to} eine Erweiterung um 18 000 to jährlich ins Auge gefasst ^{war.}

Ich habe die vorstehende Erklärung unter Eid durchgelesen und eigenhändig unterschrieben, habe die notwendigen Korrekturen mit meiner Handschrift vorgenommen und mit meinen Anfangsbuchstaben gegengezeichnet. Ich erkläre hiermit unter Eid, dass ich in dieser Erklärung nach meinem besten Wissen und Gewissen die reine Wahrheit gesagt habe.

Dr. Ernst Struss

N1-12627

Sworn to and signed before me this 21st day of November 1947
at Nueinberg Germany by Dr. ERNST STAUSS known to me to be
the person making the above affidavit.

H. H. H. H.

Dr. Otto MELBORN
Civilian, KTO 30140
Office of Chief of
Counsel for War Crimes
U.S. War Department

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 131

CASE No. 131

DOCUMENT No. MI-11711

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1815

Doc. No. MI-11711 EXHIBIT No. 1815 12/1/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 28-11-47

CERTIFICATE:

I, Rolf C. Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

3

{~~typewritten~~
photostated pages and entitled
{~~micrographed~~
{~~reproduced~~

..... NI-11711 Letter from Buch to Gubbins

.....
dated 2 Nov 44, is {~~the original~~ of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as {~~a true copy~~ {~~the original~~ of a document found
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: OCCWC, sec. down

Rolf C. Schuyler

1930
1931
1932
1933
1934
1935
1936
1937
1938
1939
1940
1941
1942
1943
1944
1945
1946
1947
1948
1949
1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960
1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1970
1971
1972
1973
1974
1975
1976
1977
1978
1979
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025

Bitte an die
zu gef. Rückmeldung

Frankfurt a. M.

2. 11. 38

Sekretariat

bc

Ministerium für Wirtschaft

2. Nov. 31.

I.G. Farbenindustrie Akt. Ges.,
Wirtschaftspolitische Abteilung,
z.H. von Herrn Dr. Gattineau,
Berlin NW 7

Unter den Linden 78

Auf Ihren Wunsch, über Verhandlungen mit dem R.W.M. unterrichtet zu werden, teile ich Ihnen hierdurch mit, dass ich zusammen mit Herrn Dr. Petersen von der Metallgesellschaft am letzten Mittwoch zu Herrn Staatssekretär Posse gebeten war, um mit ihm über die Vergrößerung unseres Aluminiumwerks in Bitterfeld/über die Preisfrage zu sprechen. Wir haben uns grundsätzlich bereit erklärt, unsere Produktion von 8.500 Jato um 3.000 Jato zu steigern, haben aber daran die Voraussetzung geknüpft, dass die Regierung nicht durch Eingriffe auf dem Preisgebiet ein wirtschaftliches Arbeiten der Anlage d.h. mit einem angemessenen Industriegewinn verhindert. Ferner hatten wir gebeten, der Firma Giuliani, die sich gleichzeitig um die Genehmigung zur Errichtung einer Aluminiumanlage bemühte, und von der wir bekanntlich die Tonerde beziehen, diese Genehmigung zu versagen. Das Ergebnis der Unterredung war, dass dem letzteren Wunsche wohl stattgegeben wird, zumal da dem Giuliani'schen Plane auch die Gefahr einer Sprengung der A.A.C. entgegensteht,

dass wir in der Preisfrage wesentlich weiter nachgeben müssen, als wir dies unsererseits angeboten hatten (statt 1.50 nur 1.44, woran noch die verschiedenen Rabatte abgehen sodass uns ab Werk nur etwa 1.25 bleiben) und endlich, dass das R.W.M. , das den Bedarf der nächsten beiden Jahre nicht auf 60.000 Jato, sondern auf 75.000 Jato schätzt, uns dringend ersucht, unsere Anlage nicht nur um 3.000 Jato sondern um 6.000 Jato zu erhöhen. Es versteht sich, dass wir diesen letzten Wunsch nur zur Kenntnis genommen und eine eingehende Prüfung vorbehalten haben. Sehr gross ist zunächst unsere Neigung nicht, zumal mit Rücksicht auf die Preisfrage, diesem weitergehenden Wunsche stattzugeben.

Diese Mitteilungen sind selbstverständlich streng vertraulich.

gez. Buhl

- End -

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. ¹³¹_____

CASE No. ¹³¹_____

DOCUMENT No. NI-12740

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1816

Doc. No. NI-12740 EXHIBIT No. 1816 (4/1/67)

(Place) Murnberg, Germany

(Date) 16 Apr 48

CERTIFICATE

I, BRUCE M I S E S of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

----- 16 ----- (~~typewritten~~
(photostated pages and entitled
(~~mimographed~~
(handwritten

Nr 12740 ----- Official signed by
----- E. Hillman -----

dated 28 Nov 47, is (~~the original~~ of a document
(a true copy

which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as (~~the original~~ of a document
(~~a true copy~~
found in German archives, records and files captured by military forces under the ~~command~~ of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original document is held at: OCCWC

Bruce Mises
BRUCE M I S E S .

I, OTTO HALLERDA, 119 1/2 ST. 100th ST. NEW YORK 24, N.Y. do hereby swear and affirm that I will be liable to maintain the accuracy of the statements, herewith declared, the following or as per same, will and without objection:

1. On 21 November 1947 there was taken for identification as Prosecution Exhibit 1373, Transcripts Page 4153, certain voluminous audit reports of Dynamit A.G. This affidavit is being submitted in lieu of producing these voluminous audit reports and accordingly the appropriate excerpts of such reports which are relevant to the inquiry are annexed hereto as exhibits to this affidavit as follows:

(1) The audit reports of Dynamit A.G. were submitted to the I. G. Central Bookkeeping Department, which in turn transmitted copies to the TIA Office, the Central Finance Administration of Berlin NW 7, and to Dr. Gajewski. From 1942, Dr. Schmitz received copies which prior thereto went to Dr. Bosch. This appears from excerpts of the following letters which accompanied the audit reports and such excerpts are annexed hereto as Exhibit-A as follows:

10 September 1936
8 October 1937
12 October 1938
24 August 1939
5 November 1940
31 October 1941
18 January 1943
27 October 1943

(2) In the audit reports of DAG, a detailed breakdown was set forth as to the nature of the DAG production. A consolidated excerpt of the type of breakdown indicated in such audit reports is annexed hereto as Exhibit-B.

(3) In the audit reports of DAG the activities of DAG's subsidiary corporation, Verwertchemie, are set forth and annexed hereto as Exhibit-C are excerpts of the various audit reports referring to the activities of Verwertchemie, namely:

Report of 1937, Page 48

Report of 1938, Page 12-A (listing the plants operated by Verwertchemie)

(4) The auditing of the accounts of IAG, Verwertchemie, and the other companies, the audit reports for the years 1935 to 1939, inclusive, can be found in the accounts of IAG, Verwertchemie, and annexed hereto as Exhibit-D is a consolidated statement covering those years indicating the state of the accounts of IAG, Verwertchemie and IAG.

(5) The audit reports also show the voting rights of I. G. Farben in the IAG for the period from 1935 through 1939 as follows:

1935	-	35.06 per cent
1936	-	37.67 per cent
1937	-	37.80 per cent
1938	-	37.66 per cent
1939	-	38.84 per cent

(6) The above audit reports of IAG also contained reports on the affiliated companies of IAG, the so-called Munition Group, which was comprised of the following companies: Gustav Genschow & Co., A.G.; Carl Bauer & Co.; G.C. Dornheim A.G.; Selva-Kronbiegel-Dornheim A.G.; Mruby & Co.; Patronen-Zaendhuetchen und Metallwarenfabrik A.G., vormalis Sellier & Bellot; Annexed hereto as Exhibit-E are excerpts of letters of 17 September 1936, 11 October 1937, 12 October 1938, and 21 December 1939, disclosing those facts.

(7) In addition to receiving the audit reports of IAG, I. G. Farben received the audit reports for Verwertchemie for 1935, 1936, and 1939 as indicated below. The following excerpts annexed hereto as Exhibit-F, namely:

Audit Report of 1935, Page 1

Audit Report of 1936, Pages 1 and 2

Excerpts of transmittal letters of 10 September 1936,

8 October 1937, and 12 October 1938,

establish that fact.

3. I have carefully read each of the 3 pages of this affidavit and hereby declare under oath that it is the whole truth, to the best of my knowledge and belief. And I further declare that the excerpts of the audit reports which are annexed hereto in this affidavit as exhibits are true and correct copies of the documents therein mentioned.

Otto Heilbrunn

Dr. Otto Heilbrunn
Civilian, ETO 30140
Office of Chief of Counsel
for War Crimes

Sworn to before me this 28th day of November 1947.

Marion Ashman

Marion Ashman
Attorney, 400 D-220840
Office of Chief of Counsel
for War Crimes

Kopie

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Unsere Zeichen Tag Blatt
Zentralbuchhaltung Hos/Lkt 10.9.1936 1

Herrn Geheimrat Professor Dr. Bosch Ludwigschafen/Rh.
Herrn Direktor Dr. Gajewski Wolfen-Film
Tea-Büro Frankfurt-M.
Zentralfinanzverwaltung, Abtlg. Sekretariat Berlin NW 7

Betr.: Bilanzprüfung 1935
Dynamit-Aktien-Gesellschaft vorm. Alfr. Nobel & Co., Troisdorf

Wir übersenden Ihnen in der Anlage je einen Abzug der Berichte, die von der Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, neber die Prüfung der Bilanzen und der Gewinn- und Verlustrechnungen per 31. Dezember 1935 der Dynamit-Aktien-Gesellschaft vorm. Alfr. Nobel & Co., Troisdorf, und deren Konzerngesellschaften sowie ueber den Abschluss des Werkes Wuerenberg/Stadeln erstellt wurden. * * *

Mit deutschen Gruss!
I. G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT
ZENTRALBUCHHALTUNG
(ges.) Decker

Anlage
Hinschreiben

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

G e h e i m Unsere Zeichen Tag Blatt
Zentralbuchhaltung 8. Oktober 1937 B/S

Herrn Geheimrat Professor Dr. Bosch, Ludwigschafen
Herrn Direktor Dr. Gajewski Wolfen-Filmfabrik
Tea-Büro Frankfurt
I. F. I., Abt. Sekretariat Berlin

Betr. Bilanzprüfung 1936
Dynamit-Aktien-Gesellschaft vormals
Alfred Nobel & Co., Troisdorf

Wir übersenden Ihnen als Anlage den Bericht der Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, ueber die Prüfung der Bilanz sowie der Gewinn- und Verlustrechnung zum 31. Dezember 1936. * * *

(ges.) BZ (faer Struss)
Mit deutschen Gruss
I. G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT
ZENTRALBUCHHALTUNG
(ges.) Decker.

Anlage
Hinschreiben.

44

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Unsere Zeichen	Tag	Blatt
Zentralbuchhaltung	12. Oktober 1938	
	R/S	

Herrn Geheimrat Professor Dr. Bosch, Ludwigshafen	
Herrn Direktor Dr. Gajewski, Wolfen-Filzfabrik	
T e a - B u r o	Frankfurt
Z e f i , Abt. Sekretariat	Berlin

Betr.: Bilanzprüfung 1937
 Dynamit-Aktien-Gesellschaft vormals
 Alfred Nobel & Co., Troisdorf

Wir übersenden Ihnen als Anlage den Bericht der Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, neber die Prüfung der Bilanz sowie der Gewinn- und Verlustrechnung zum 31. Dezember 1937.

(ges.) St (für Strauß) Heil Hitler!

I.G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT
 Zentralbuchhaltung
 (ges.) Dencker

Anlage
 Einschreiben

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Unsere Zeichen	Tag	Blatt
Zentralbuchhaltung	24. August 1939	

Herrn Geheimrat Professor Dr. Bosch	Ludwigshafen
Herrn Direktor Dr. Gajewski,	Wolfen-Filzfabrik
T e a - B u r o	Frankfurt
Z e f i , Abt. Sekretariat	Berlin NW 7

Betr.: Bilanzprüfung 1938
 Dynamit-Aktien-Gesellschaft, Troisdorf

Wir übersenden Ihnen als Anlage einen Bericht der Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, neber die Prüfung der Bilanz sowie der Gewinn- und Verlustrechnung zum 31. Dezember 1938. * * *

(ges.) St (für Strauß) Heil Hitler!

I.G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT
 Zentralbuchhaltung
 (ges.) Unterschrift.

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Unsere Zeichen
Zentralbuchhaltung

Tag
5. November 1940

Blatt

R/BI.

Einschreiben

Herrn Geheimrat Dr. Schmidt
Herrn Direktor Dr. Gajewski
Zentral-Finanzverwaltung, Finanzsekretariat
Tea-Büro

Berlin NW 7
Wolfen-Filmfabrik
Berlin NW 7
in Hanse

Betr. Bilanzprüfung 1939
Dynamit-Aktion-Gesellschaft, Troisdorf

Wir übersenden Ihnen als Anlage einen Bericht der Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, in zwei Bänden über die Prüfung der Bilanz sowie der Gewinn- und Verlust-Rechnung zum 31. Dezember 1939. * * *

(ges.) St (für Struss)

Heil Hitler!

I.G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT
Zentralbuchhaltung
(ges.) Dencker.

Anlagen

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20
Zentralbuchhaltung

Frankfurt (Main) 20, 31.10.1941
R/BI

Einschreiben

Herrn Geheimrat Dr. Schmidt
Herrn Direktor Dr. Gajewski
Zentral-Finanzverwaltung, Finanz-Sekr. Berlin NW 7
Tea-Büro

Berlin NW 7
Wolfen-Film
Berlin NW 7
in Hanse

Betr.: Dynamit-AG., Troisdorf/Bilanzprüfung 1940

Wir übersenden Ihnen als Anlage einen Bericht der Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, über die Prüfung der Bilanz sowie der Gewinn- und Verlust-Rechnung zum 31. Dezember 1940. * * *

(ges.) St (für Struss)

Heil Hitler!

I.G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT
Zentralbuchhaltung
(ges.) Dencker.

NI-12740
-7-

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20
Zentralbuchhaltung

Frankfurt (Main) 20, 18. Januar 1943
Bl.

Herr Direktor Dr. Schmitz
Herr Direktor Dr. Gajewski
Zentral-Finanzverwaltung, Finanzsekretariat
Herr
Berlin NW 7
Wolfen-Film
Berlin NW 7
in Hause

Herr Vorsitzender 1941
Kontrollrat-Gesellschaft, Treisdorf

Hierhermit habe ich als Anlage einen Bericht der Chemie Revisions- und
Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, über die Prüfung der Bilanz sowie
des Verlust- und Verlust-Buchung zum 31. Dezember 1941. * * *

(gez.) Dr. (Herr Strauß) Herr Hittlerl
(gez.) Dr.

I.G. FARBEINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT
Zentralbuchhaltung
(gez.) Dancker

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20
Zentralbuchhaltung

Frankfurt (Main) 20,
27. Oktober 1943

Herr Direktor Dr. Schmitz
Herr Direktor Dr. Gajewski
Zentral-Finanzverwaltung
Herr
Heidelberg
Wolfen-Filmfabrik
Berlin NW 7
Frankfurt

Herr Vorsitzender 1942
Kontrollrat-Gesellschaft, Treisdorf

Hierhermit habe ich als Anlage einen Bericht der Chemie Revisions- und
Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, über die Prüfung der Bilanz sowie
des Verlust- und Verlust-Buchung zum 31. Dezember 1942. * * *

(gez.) Dr. (Herr Strauß) Herr Hittlerl

I.G. FARBEINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT
Zentralbuchhaltung
(gez.) Dancker

NY-12740
 00

Anlage 3

Vericht:	1935 (1)	1936 (2)	1937 (3)	1938 (4)	1939 (5)	1940 (6)	1941 (7)	1942 (8)
Sprengmittel A. 28.127.770	30.206.944	29.642.314	41.048.028	43.469.872	59.767.780	42.699.280	46.723.217	
Sprengmittel B. 19.199.845	66.437.331	78.698.194	63.321.954	107.254.089	156.707.644	178.914.208	224.802.254	
Munition A. 14.714.333	13.903.898	14.803.812	12.290.386	14.300.876	12.490.660	15.866.703	11.436.191	
Munition B. 14.601.927	17.333.336	18.646.430	15.461.960	23.339.087	24.813.873	19.066.621	31.057.606	
Gallieröl usw. 3.431.436	20.320.719	14.984.484	16.529.784	16.464.305	19.336.661	20.326.668	16.534.323	
<u>Flüssigschiffe</u> 24.346.324	<u>27.661.284</u>	<u>37.518.401</u>	<u>30.334.417</u>	<u>43.337.370</u>	<u>60.971.237</u>	<u>51.005.409</u>	<u>74.655.730</u>	
<u>Summe</u> 87.400.743	<u>240.667.762</u>	<u>187.983.968</u>	<u>210.426.760</u>	<u>248.186.107</u>	<u>314.072.766</u>	<u>244.791.779</u>	<u>406.907.220</u>	

No. 1. m. i.

DYNAMIT-AKTIENGESELLSCHAFT vorm. Alfred Nobel & Co., Troisdorf

Bericht ueber die
Pruefung der Bilanz und der
Gewinn- und Verlustrechnung
per 31. Dezember 1937

Chemie Revisions und Treuhandgesellschaft
mit beschr. Haftung, Berlin NW 7

Auszug von Seite 46:

*Infolge starker Ausweitung des Geschaeftsangebotes haben die G.m.b.H. zur Verwertung chemischer Erzeugnisse und die Sprengstoff- und pyrotechnische Fabriken vormals Lehnfeld & Depytag G.m.b.H. bei der D.A.G. im Berichtsjahr laufende Kredite in Anspruch genommen. Diese werden mit 6 % (G.m.b.H. zur Verwertung chem. Erz.) bzw. 8 % (Lehnfeld) verzinst.

Dynamit-Aktiengesellschaft vorm. Alfred Nobel & Co., Troisdorf

Bericht ueber die
Pruefung der Bilanz und der
Gewinn- und Verlustrechnung
per 31. Dezember 1938

Chemische Revisions und Treuhandgesellschaft
mit beschr. Haftung, Berlin NW 7

Auszug von Seite 12 at

*Ausserdem betreibt die Gesellschaft n.b.H. zur Verwertung chemischer Erzeugnisse, deren Stammkapital sich ganz im Besitze der DAG befindet, als Treuhander fuer die Verwertungsgesellschaft fuer Montanindustrie G.m.b.H., Berlin, folgende Fabriken:

Doeritz	ab 1.4.1936
Guesen	ab 1.7.1938
Hessisch-Lichtenau	ab 1.6.1938
Clausthal-Zellerfeld	ab 1.1. bzw. 1.4.1939
Ueckermuende	ab 1.1. bzw. 1.4.1939

Auszug von Seite 50 und 51:

Forderungen an Konzernunternehmen

Die Konzernforderungen setzen sich im Vergleich zum Vorjahr wie folgt zusammen:

	<u>1938</u>	<u>1937</u>
	RM	RM
Gesellschaft n.b.H. zur Verwertung chem. Erzeugnisse, Troisdorf	8.462.394,03	1.911.514,92

Die Gesellschaft G. b. H. hat Verwertung chemischer Erzeugnisse sowie
als Pyrotechnik- und pyrotechnische Fabriken sowie Leuchtstoff &
Lampung G. b. H. haben ihre Kredite bei der D. A. B. im Berichtsjahr
in erheblichem Maße in Anspruch genommen. Die der angegebenen Ge-
sellschaft zur Verfügung gestellten Mittel werden der D. A. B. wiederum
von einer Reichsstelle bereit gestellt. Soweit diese nicht ausreichen,
hat die G. b. H. zur Verwertung chemischer Erzeugnisse an die D. A. B.
ihrer Vorkasse 5 % Zinsen zu zahlen. Andererseits verdient die
D. A. B. die Guthaben der Reichsstelle, soweit sie fuer die Finanzierung
der G. b. H. noch nicht benetzt werden, mit 4 %.

Anlage D

Verwertungs- anlass	Partizipation anteile der DAG eigentlich Verwert-Chemie	Kapital der Verwert-Chemie	DAG's Beteilig- ung an der Verwert-Chemie	Ertrage der DAG aus Beteiligung an Verwert-Chemie	DAG's Gesamtertrage aus Beteiligungen
1929 1.4.1929 3)	-	500.000 1)	100 % 1)	-	-
1930 - - 4)	562.644 2)	500.000	100 %	-	-
1931 11.01.1931 5)	-	500.000	100 %	76.725 6)	507.521 8)
1932 8.04.1932 5)	-	500.000	100 %	569.108 6)	1.021.388 4)
1933 1.10.1933 5)	-	500.000	100 %	719.179 6)	1.282.606 6)
1934 7.04.1934 6)	-	500.000	100 %	1.377.960 6)	1.967.710 6)
1935 24.01.1935 7)	-	1.000.000 7)	100 %	noch nicht festgesetzt 7)	606.520 7)
1936 17.07.1936 8)	-	1.000.000	100 %	1.659.192 8)	3.376.919 8)

Jahr	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943
Verwert-Chemie	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
DAG	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Verwert-Chemie	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
DAG	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

NI-12740
-12-

Anlage E

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Unsere Zeichen Tag Blatt
Zentralbuchhaltung 17. September 1936
D/S.

Herrn Geheimrat Professor Dr. Bosch Ludwigshafen
Herrn Direktor Dr. Gajewski Wolfen-Filmfabrik
Herrn Generaldirektor Dr. Mueller Troisdorf
T e a - B u e r o Frankfurt
Zentral-Finanzverwaltung, Abt. Berlin NW 7
Sekretariat

Betr. Bilanzprüfung 1935
Munitionsguppe der D.A.G.

Wir lassen Ihnen in der Anlage die Berichte der Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, ueber die Pruefung der Bilanzen nebst Gewinn- und Verlustrechnungen per 31. Dezember 1935 der Firmen

- Gustav Genschow & Co. A.G., Berlin, nebst Zweigniederlassungen
- Carl Beyer & Co. Berlin, " Filialen
- G. G. Dornheim A.G., Berlin, " Filialen
- Selve-Kronbiigel-Dornheim A.G. Sosnowitz
- Patronen-, Zueandmetchen- und Metallwarenfabrik A.G. vorm. Sellier & Ballet, Schoenebeck/Klbe,

zur gefaelligen Kenntnisaahme zugehen. * * *

(gez.) St. (Fuer Struss)

Mit deutschem Gruss

I.G. FARBEINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT
Zentralbuchhaltung
(gez.) Dencker

Anlage
Einschreiben

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Unsere Zeichen Tag Blatt
Zentralbuchhaltung R/Ikt 11.10.37 1.

Herrn Geheimrat Professor Dr. Bosch Ludwigshafen
Herrn Direktor Dr. Gajewski Wolfen-Filmfabrik
Herrn Generaldirektor Dr. Mueller Troisdorf
T e a - B u e r o Frankfurt/Main
Zentralfinanzverwaltung, Abt. Berlin SW 7
Sekretariat

GEHEIMI

Betr.: Bilanzprüfung 1936
Munitionsguppe der Dynamit-Aktion-Gesellschaft vorm. Alfr. Nobel & Co. Troisdorf

Wir uebersenden Ihnen die Berichte der Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft m.B.H., Berlin, ueber die Pruefungen der Bilanzen und der Gewinn- und Verlustrechnungen vom 31. Dezember 1936 der Firmen

- Gustav Genschow & Co. A.G., Berlin, m. Zweigniederlassungen
- Carl Beyer & Co., Berlin m. Filialen,
- G.G. Dornheim A.G., Berlin m. Filialen
- Selve-Kronbiigel-Dornheim A.G., Sosnowitz,
- Patronen-, Zueandmetchen- und Metallwarenfabrik A.G. vorm. Sellier & Ballet, Schoenebeck/Klbe.

(gez.) St.
(Fuer Struss)

Mit deutschem Gruss

I.G. FARBEINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT
Zentralbuchhaltung (gez.) Dencker

111

Exhibit F

Gesellschaft m.b.H. zur Verwertung chemischer Erzeugnisse, Koeln.

Bericht
 ueber die Pruefung der Bilanz und der Gewinn- und Verlust-
 rechnung per 31. Dezember 1935.

Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft mit beschränkter
 Haftung, Berlin NW 7

Auszug von Seite 1:

*Auf Grund des uns von der Zentralbuchhaltung der I.G. Farbenindustrie
 Aktiengesellschaft erteilten Auftrages zur Konzernpruefung haben wir
 am 7. Juli 1936 den Abschluss zum 31. Dezember 1935 der

Gesellschaft m.b.H. zur Verwertung chemischer Erzeugnisse, Berlin,
 einer Pruefung unterzogen.

Gesellschaft zur Verwertung chemischer Erzeugnisse, Koeln.

Bericht
 ueber die Pruefung der Bilanz und der Gewinn- und Verlust-
 rechnung per 31. Dezember 1936.

Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft mit beschränkter
 Haftung Berlin NW 7.

Auszug von Seite 1:

*Auf Grund der uns von der Zentralbuchhaltung der I.G. Farbenindustrie
 Aktiengesellschaft erteilten Auftrages zur Konzernpruefung haben wir
 am 30. Juni 1937 den Abschluss per 31. Dezember 1936 der

Gesellschaft m.b.H. zur Verwertung chemischer Erzeugnisse, Koeln,
 einer Pruefung unterzogen. * * *

Auszug von Seite 2:

Wies Ende 1936 unterhielt sie (die Gesellschaft) einen eigentlichen
 Geschäftsbericht nicht mehr. Seit Anfang 1937 befasst sie sich mit
 der Herstellung chemischer Produkte in den ihr durch eine Reichsstelle
 verpachteten Fabrikationsanlagen in Dreesitz. * * *

NI-12740
-16-

I. O. Pappindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Heute Zeichen
Kontrollbuchhaltung Tag
12. Oktober 1938
E/S

Dr. h. c. h. Dr. h. c. h. Dr. h. c. h. Dr. h. c. h.
Dr. h. c. h. Dr. h. c. h. Dr. h. c. h. Dr. h. c. h.
Dr. h. c. h. Dr. h. c. h. Dr. h. c. h. Dr. h. c. h.
Dr. h. c. h. Dr. h. c. h. Dr. h. c. h. Dr. h. c. h.

Waldenstraße 100
Frankfurt (Main) 20
A. O. 100 100 100 100

Die folgenden Angaben sind zusammengefasst sind

- 1. Teil I enthält die stichtagsmäßigen Daten,
- 2. Teil II enthält die stichtagsmäßigen Daten

Stand Ende 1938

	Teil I	Teil II
rd. RM 0,427 Mill.	rd. RM 0,351 Mill.	
1. 14,783	1. 0,479	
2. 0,513		
3. 2,145		
4. 0,664		
5. 0,025		
6. 0,007		
<u>rd. RM 18,668 Mill.</u>	<u>rd. RM 0,890 Mill.</u>	

(aus dem Anlage)

Herr Hitler!

I. O. PAPPINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT
Kontrollbuchhaltung
(ges.) Dender

Frankfurt (Main)

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. ¹³¹_____

CASE No. ¹³¹_____

DOCUMENT No. NI-6170

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1817

Doc. No. NI-6170 EXHIBIT No. 1817 12/1/42

(Place) Naernberg, Germany

(Date) 28 - II - 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

128

(~~typewritten~~
photostated pages and entitled
(~~micrographed~~
(~~handwritten~~)

..... N1-9172..... Report of the Division, Part Material
..... supply the Balances for 1936.....

dated Sec. 3d., is (the original of a document which
(a true copy

was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as (the original of a document found
(a true copy
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: see Annex, Berlin

Rolf C Schuyler

Bericht des Referats Rohstoff-
versorgung über die Bilansen
1936



Reichsamt für wehrwirtschaftliche Planung
Dezember 1938

Inhaltsverzeichnis

Seite

I. Allgemeiner Teil	1-17
A. Organisation der Bilanzarbeit	1-4
B. Das Arbeitsgremium in Fehlen	4-7
C. Der Bilanzschluß, seine Ursachen und seine Bedeutung	7-10
D. Die einzelnen Bilanzkomponenten	10-17
1. Erzeugung und Verbrauch	10-13
2. Aufwandmittel	14-16
3. Vorräte	16-17
II. Die Bilanzen im einzelnen	17-33
A. Eisen	17-18
B. Eisen und Stahl, Verzögerungen	18-19
C. ED-Metalle	19-22
D. Kohle	22
E. Steine und Erden u.ä.	22-23
F. Chemikalien	23-29
G. Öle und Fette u.ä.	29-30
H. Holz, Papier, Gummi	30-31
I. Leder, Textilien	31-33
III. Richtlinien der weiteren Arbeiten	33-39
IV. Anlagen	

Für die Aufstellung von wehrwirtschaftlichen Mob-Plänen ist eine Vorstellung von den zahlenmäßigen Größenordnungen, in denen sich die Versorgung mit mob-wichtigen Gütern im Frieden bewegt, unerlässliche Voraussetzung. Bei der Vielzahl der kriegswirtschaftlichen Unbekannten, deren Größe sich erst im Kriege herausstellen wird, ist es natürlich von vornherein unmöglich, eindeutige Pläne festzulegen. Auf jeden Fall gibt aber ein zahlenmäßiger Überblick über die Versorgung im Frieden hierfür Anhaltspunkte. Ein solches möglichst genaues Bild von der Versorgungslage im Frieden soll die Bilanz vermitteln. In diesem Zeitpunkt, wo die Aufstellung von brauchbaren Wirtschaftsplänen für den Mob-Fall noch ganz im Anfang steht, liegt es nahe, kritische Rückschau auf die Bilanzierungsarbeit und zwar besonders auf die Bilanzen für 1936 zu halten.

I. Allgemeiner Teil

A. Organisation der Bilanzarbeit

(Die Bilanzen werden von einem für diese Zwecke besonders eingerichteten Referat "Rohstoffversorgung der deutschen Industrie" betreut. Angesichts der Vielzahl der an den einzelnen Bilanzen beteiligten Erhebungen und Fachreferate erwies sich die Schaffung einer solchen Clearingstelle als notwendig. Es muß eine Stelle vorhanden sein, die für jeden Stoff sofort darüber Aufschluß geben kann, in welchen Erhebungen er als Erzeugung, Verbrauch, Vorrat, Absatz usw. erscheint, sonst wäre die Vollständigkeit der Bilanz nicht immer gewährleistet. Voraussetzung für die Bilanzarbeit war damit die Einrichtung einer großen Stoffkartei, die in ge-

wissen

wissen Sinne ein Inhaltsverzeichnis der Produktionserhebung 1936 darstellt. In engem Zusammenhang mit dieser produktionsstatistischen Bestandsaufnahme steht die Aufstellung eines Bilanzentwurfs, die zwar aus sachlichen Gründen vielleicht sogar vorteilhafter vom federführenden Referat erledigt werden könnte, aber um unnötige und zeitraubende Rückfragen zu ersparen, praktischerweise ebenfalls grundsätzlich im Rohstoffreferat erfolgt. Die weitere Bearbeitung obliegt den Fachreferaten, deren Erhebungen an der betreffenden Bilanz beteiligt sind.

Erst die Verarbeitung sämtlicher Abänderungsvorschläge, die redaktionelle Durcharbeitung, der Versand und Aufbau eines Archivs, in dem die Bilanzen eine besonders wichtige Rolle spielen, erfolgt wieder durch das Rohstoffreferat. Durch Zentralisierung der Rohstoffbilanzen in einem Referat wird die Vollständigkeit, die einigermaßen fristgerechte Fertigstellung und die Einheitlichkeit in der äußeren Form sichergestellt.

Das geschilderte Verfahren gilt für Bilanzen, an deren zahlensmäßiger Erstellung mehrere Referate beteiligt sind, also im überwiegenden Maße. Ein Großteil der Bilanzen enthält aber auch Zahlen, die ausschließlich von einem einzigen Referat erhoben werden. Hier entfällt daher die Aufgabe einer statistischen Clearing-Stelle, wie sie dem Rohstoffreferat sonst zukommt. Für 1936 wurden aus diesem Grunde sämtliche Holzbilanzen und Lederbilanzen ausschließlich von den betreffenden Fachreferaten angefertigt.

Bis

Bis zu einem gewissen Grad gilt dies auch für Öle und Fette, Steine und Erden, bei deren Bilanz aufstellung im Fachreferat allerdings in erheblichem Maße von Unterlagen des Bilanzreferats Gebrauch gemacht wurde, denn bei beiden Bilanzgruppen waren die verschiedensten Referate mit Zahlenangaben beteiligt. In beiden Referaten war das Interesse an einer selbständigen Bilanz aufstellung besonders groß. Eine nochmalige Überprüfung und die endgültige äußere Formung erfolgte auch hinsichtlich dieser Bilanzen, abgesehen von der Rohstoffgruppe Holz, bei dem Bilanzreferat. Die Lederbilanzen wurden im Bilanzreferat nur redigiert.

Die Argumente, die für eine selbständige Bearbeitung der Bilanzen bei den Fachreferaten sprechen - insbesondere bei ausschließlicher Erstellung der Unterlagen durch ein einziges Fachreferat - treffen ganz überwiegend für die Textilbilanzen zu, die bisher noch zum großen Teil vom Bilanzreferat entworfen werden. Eine selbständige Bearbeitung der Textilbilanzen durch das Textilreferat ist erwünscht. Die abschließende äußere Formung der Textilbilanzen durch das Rohstoffreferat erscheint aber weiterhin zweckmäßig.

Für 1933 wurden nur die Bilanzen für Holz und Leder von den Fachreferaten selbst entworfen. Die sich jetzt verstärkende Tendenz zur Erstellung auch des Entwurfs bereits im Fachreferat ist in den Fällen, wo daran wirklich in Anbetracht der umfangreichen Sachkenntnisse, wie sie nur der Fachreferent mitbringen kann, ein begründetes Interesse besteht, nur zu begrüßen. Gerade bei den obenge-

- nannten

genannten Rohstoffgruppen hat sich aber gezeigt, daß auch dann an der schließlichen Zentralisation der Rohstoffbilanzen in der bisherigen aufgedockerten Form festzuhalten ist, die der Mitarbeit und Einwirkung des Referenten jeglichen wünschenswerten Spielraum läßt, zugleich das Höchstmaß an Genauigkeit und Exaktheit gewährleistet und für zusammenfassende Auswertungsarbeiten, wie sie gegenwärtig bereits in Ausführung begriffen sind, fruchtbare Möglichkeiten eröffnet.

B. Das Arbeitspensum in Zahlen

Nach dem Arbeitsprogramm waren für 1936 insgesamt 538 Bilanzen zu erstellen. Als durchführbar erwiesen sich davon nur 384, von den restlichen 154 Bilanzen konnten 115 in die genannten 384 hineingearbeitet werden. Ihre besondere Ausführung erwies sich als nicht sinnvoll und war zum Teil auch statistisch bzw. sachlich unmöglich. 39 Bilanzen konnten mangels ausreichender Unterlagen überhaupt nicht angefertigt werden.

Nachstehend die Zahlen der insgesamt für die Vorjahre fertiggestellten Bilanzen:

1933	: 228
1934	: 14
1935	: 37

Für das Jahr 1937, für das nur Zwischenerhebungen durchgeführt wurden, ist mit etwa 200 Bilanzen zu rechnen.

Von den genannten 384 Bilanzen gelangten 348 zum Versand. 36 Bilanzen waren nur zum internen Gebrauch bestimmt. Hierbei handelt es sich um solche Bilanzen, in denen unzuverlässiges Zahlenmaterial, offenbare Unrichtigkeiten, hohe Salden und Ähnliches enthalten waren, die aber in ihrer

Aufstellung

Bereits interessante Feststellungen zuließen.
 genannten Bilanzen verteilen sich wie folgt
 Stoffgruppen (Vergleichszahlen für 1933

	1936	1933
Erze	21	21
Eisen und Stahl, Ferrolegierungen	15	12
Nichteisenmetalle	64	22
Kohle	10	} 13
Steine und Erden u.ä.	48	
Chemikalien	110	83
Öle und Fette u.ä.	42	33
Holz	20	} 12
Wollstoff, Papier	7	
Kautschuk	8	4
Leder	9	6
Textilien	30	22
Insgesamt	384	228

1936 und 1933 stehen die Chemikalien bei weitem an der Spitze. 1933 folgten dann die Öle und Fette u.ä. 1936 wurden sie bei weitem von den NE-Metallen überholt, deren Bilanzen gegenüber 1933 besonders stark ausgebaut wurden. Ähnliches gilt von den Steinen und Erden.

Bilanziert wurden in allererster Linie Rohstoffe. Die untersten Produktionsstufen lassen sich statistisch am einwandfreiesten beobachten. Das liegt an ihrer verhältnismäßig kleinen Anzahl und ihrer weitgehenden Einheitlichkeit. Je weiter man aber in der Produktionsstufe aufsteigt, desto größer werden die Schwierigkeiten; die Anzahl der Erzeugnisse aus jenen Rohstoffen nimmt mit aufsteigender Produktionsstufe immer mehr zu. Da notwendigerweise dem Erhebungsumfang Grenzen gesetzt sind, müssen dann bei der Erhebung Gattungsbegriffe zu Grunde gelegt werden, deren Rahmen oft so weit gespannt ist, daß eine Mengenziffer überhaupt nichts mehr sagt. Die an ihrer Stelle erhobenen Wertziffern sind aber für die Bilanzierung ohne Bedeutung.

Daneben

Daneben treten aber noch andere, in der einzelnen Erhebung begründete Schwierigkeiten. An den Rohstoffen besteht bei dem einzelnen Fachreferat meist ein großes statistisches Interesse; die Erhebungslücken sind daher hier verhältnismäßig gering und die Bilanzierung ist entsprechend einfach. Anders bei den Halb- und Fertigfabrikaten. Die Erzeugung wird meist noch vollständig erfasst, nur selten dagegen der Verbrauch, und dann in einer Form, die sehr oft den Vergleich von verschiedenen Erhebungsziffern und damit die Aufstellung einer Bilanz nicht mehr zulässt. Hier sind daher die einzelnen Erhebungen noch mehr ineinander zu versöhnen.

Die wichtigsten Rohstoffe konnten daher einigermaßen vollständig bilanziert werden. Aber schon die Bilanzen für Halbzeug, Guß u.ä. aus den einzelnen Metallen bereitet, außerordentlich große Schwierigkeiten, so daß zum großen Teil 1933 überhaupt auf ihre Aufstellung verzichtet werden mußte, um nur ein Beispiel zu nennen. Die Bilanzierung der Textilien schließt bei den Gespinnsten. Gewebe und Gewirke werden nicht mehr bilanziert. Gerade hier würde ihre Außerachtlassung bei Betrachtungen über die Auslandsabhängigkeit z.B. ein ganz falsches Bild ergeben.

Auf der anderen Seite findet die verhältnismäßig große Anzahl der Chemiebilanzen aus der weitgehenden Berücksichtigung höherer Verarbeitungstufen ihre Erklärung. Allerdings liegt dies bei der mit naturwissenschaftlicher Exaktheit unrisenen Begriffsbestimmung der einzelnen Erzeugnisse besonders nahe. Der außerordentlich große Umfang der Chemieerhebungen steht hiermit in engem Zusammenhang.

Auf die Dauer ist natürlich eine Außerachtlassung der höheren Verarbeitungstufen in Hinblick auf die Bewirt-

schaftungspläne untragbar. Erst durch Bilanzierung der höheren Verarbeitungsstufen wird die befriedigende Aufstellung von Generalbilanzen, die wirklich über die Gesamtversorgung in einem bestimmten Stoff aufschluß geben, möglich. Dem Bewirtschaftungsplan darf letzten Endes nur eine solche alle Stufen umfassende Generalbilanz zu Grunde gelegt werden.

C. Der Bilanzsaldo, seine Ursachen und seine Bedeutung

Bei vollständiger und richtiger Erfassung aller wirtschaftlichen Bewegungen müßten theoretisch rechte und linke Seite der Bilanz übereinstimmen. Dies ist aber nur selten der Fall; meist ergibt sich als Bilanzsaldo eine mehr oder minder große Differenz. Es leuchtet ohne weiteres ein, daß die Höhe des Bilanzsaldos einen Gradmesser für die Qualität der Bilanz darstellt. Aus einer Erklärung der aufgetretenen Bilanzsalden ergibt sich daher aber auch die große Bedeutung für die weitere Durchführung, Verbesserung und Vervollständigung der Erhebungen. Aus der nachstehenden Aufstellung geht hervor, daß von den insgesamt fertiggestellten Bilanzen 1936 nur 37 Bilanzen ohne Saldo schließen.

Die Bilanzsalden nach der Größe
(in % der Bilanzsumme)

	ohne Saldo	0,1 -	2,5 -	5 -	10 -	Über	Salden	
		2,5 %	5 %	10 %	20 %	20 %	1935	1936
Rechtsalden	.	70	36	47	35	49	237	152
Linkesalden	.	48	22	16	9	15	110	70
Insgesamt 1936	37	118	58	63	44	64	347	.
1933	6	67	35	40	46	34	.	222

Selbst in diesen Bilanzen war meist zunächst ein Saldo aufgetreten, der sich aber ganz eindeutig einer der Bilanzkomponenten zurechnen ließ. Alle übrigen Bilanzen für 1936 schließen mit Salden, davon allerdings 118 noch mit verhältnismäßig geringfügigen Abweichungen der beiden Bilanzseiten (2,5 % der Bilanzsumme), die bereits durch erhebungstechnische Ungenauigkeiten hinreichend erklärt werden könnten.

Bei einem Vergleich mit den beigegeführten Zahlenangaben für 1933 ist zu berücksichtigen, daß 1933 einmal vielfach die Vorräte nicht in die Bilanzen mit hineingenommen und daß sie, wenn sie mit hineingenommen wurden, in ihrer ganzen Höhe in die Bilanzsumme eingingen, was 1936 nur für die Vorratszu- bzw. Abnahme gilt. Gewisse Vergleichsmöglichkeiten ergeben sich aber trotzdem. Es wird an den Anteilen der einzelnen Saldengruppen an der Gesamtzahl doch immerhin erkennbar, daß 1936 in der Herabsetzung der Salden durchaus nennenswerte Fortschritte erzielt wurden.

Es ist außerordentlich interessant, einmal festzustellen, worauf im allgemeinen die Salden zurückzuführen sind. Eindeutig kann man natürlich die Ursachen nicht festlegen. Immerhin spricht 1936 doch sehr viel für die folgende Gruppierung:

Wahrscheinliche Ursachen der Bilanzsalden 1936

	Fehler der Produktions- erhebung	Fehler der Außenhandels- statistik	Nicht erfaßter industrieller Verbrauch	Nicht erfaßter sonstiger Verbrauch	Sonstige Ursachen	Insgesamt
Rechtsalden	24	5	79	122	1	237
Linksalden	98	-	-	-	12	110
Salden	122	5	79	122	13	347

Nicht

Nicht erfaßter industrieller Verbrauch kann ohne weiteres als Mangel der Produktionserhebung gewertet werden. Es ergibt sich somit, daß von den 347 Salden allein 201 in Mängeln der Produktionserhebung begründet sind.

Man ist versucht, bei einem Vergleich der Salden nach Rohstoffgruppen auf die verschiedene Qualität der industriellen Produktionserhebungen zu schließen. Das wäre falsch; denn der jeweils besondere Charakter kommt bei einem solchen verhältnismäßig schematischen Vergleich zu kurz. Die Erze finden nun einmal ausschließlich in der Industrie Verwendung und ergeben daher außerordentlich kleine Salden. Ähnliches gilt in fast gleichem Maße von den Steinen und Erden. Und die Kohle wird bereits seit langem statistisch beobachtet, so daß hier fehlerhafte Erhebung kaum noch vorkommen kann. Das Bilanzierungsergebnis ist daher ebenfalls außerordentlich befriedigend. Außerordentlich groß sind aber die Schwierigkeiten, die sich einer Verfolgung des Verbrauchs an Chemikalien in allen seinen Veräutlungen von zum großen Teil außerindustrieller Natur entgegenstellen. Zwangsläufig mußten hier hohe Salden besonders häufig auftreten. Auch die NE-Metallversorgung ist schwer in Bilanzen einzufangen. Wenn man sich diese Gesichtspunkte eindringlich vorhält, dann wird die folgende Aufstellung einigermaßen verständlich.

Die

Die Bilanzsalden nach der Größe und nach Rohstoff-
gruppen 1936

	kein Saldo	0,1 - 2,5 %	2,5 - 5 %	5 - 10 %	10 - 20 %	über 20 %	Inge- samt
Eisen	5	6	6	1	-	1	21
Alumina u. Ferrolegierungen	-	4	4	3	3	1	15
Edelmetalle	3	11	4	6	12	28	64
Metalle	-	5	2	2	-	1	10
Steine und Erden u.ä. ..	8	25	-	4	3	3	48
Chemikalien	4	25	-	27	-	23	110
Öle und Fette	-	21	7	-	3	5	42
Wolz	16	3	-	-	-	-	20
Wollstoff, Papier	-	-	-	-	-	-	7
Kautschuk	-	-	-	-	1	-	8
Leder	-	-	-	-	2	-	9
Düngemittel	1	-	9	-	4	2	30
Insgesamt	37	118	58	63	44	64	384

D. Die einzelnen Bilanzkomponenten

1. Erzeugung und Verbrauch

Grundlage für die Ermittlung der Erzeugung und des Verbrauchs war in ganz überwiegendem Maße die industrielle Produktionserhebung. Hinsichtlich der Erzeugung mag das auf den ersten Blick unproblematisch sein; denn bei einer ausgesprochenen Produktionserhebung ist natürlich eine einigermaßen lückenlose Erfassung der Erzeugung zu erwarten. Daß hier aber noch durchaus Aufgaben zu lösen sind, ergibt eine Betrachtung der Salden in ihrer Verteilung auf die beiden Bilanzseiten.

In allein 110 Fällen traten in den Bilanzen für 1936 Linkssalden auf; 98 davon ließen sich mit einiger Bestimmtheit auf Mängel der Produktionserhebung zurückführen.

Rechts-

Rechts- und Linkssalden in den Bilanzen für 1936

	Rechtssalden	Linkssalden	
		Gesamt	über 2,5 %
Erze	8	8	4
Eisen u. Ferrolegerungen ..	11	4	3
NE-Metalle	38	25	18
Kohle	5	5	1
Steine und Erden u.ä.	21	19	3
Chemikalien	88	18	12
Öle und Pette	31	11	4
Holz	3	1	1
Zellstoff, Papier	4	3	-
Kautschuk	5	3	2
Leder	8	1	1
Textilien	15	14	13
Insgesamt	237	110	62

Man darf allerdings diese Zahl nicht zu schwer nehmen; denn ein gutes Drittel von diesen 96 Salden liegt unter 2,5 %, ist also so klein, daß die praktische Verwertbarkeit der Bilanzen dadurch kaum gefährdet erscheint. Diese Linkssalden können natürlich auf alle möglichen Ursachen zurückzuführen sein. So ist bisweilen eine vollständige Erfassung der Erzeugung durch die Produktionsstatistik einfach unmöglich. Hervorragendes Beispiel hierfür ist die auf dem Umweg über den Saldo erstmalig gelungene Erfassung des Anfalls an Altmetall beim Altmetallhandel (allein in 9 Fällen). Gar nicht so selten dürfte auch der Fall sein, wo das Auftreten eines Linkssaldes auf Doppelzählungen im Verbrauch oder auf überhaupt falsch erhobenen Verbrauch zurückzuführen ist. In der Mehrzahl der ungeklärten Fälle dürften aber wohl Lücken in der Erzeugung der wichtigste Grund für die Linkssalden

sein.

sein.

Weit größer sind aber die Schwierigkeiten, die sich einer vollständigen Erfassung des Verbrauchs entgegenstellen. Die Produktionserhebung nimmt beim Industriezweig ihren Ausgang. "Was verbraucht ihr alles" ist ihre Hauptfragestellung. Die technisch sehr schwierige Fragestellung gegenüber allen überhaupt in Betracht kommenden Verbrauchern - "wieviel Kupfer habt ihr beispielsweise verbraucht" - wäre für Bilanzzwecke zweifellos vorteilhafter. Einigermaßen vollständig kann die Verbrauchersparte der Bilanz daher bei ausschließlicher Verwendung der Produktionserhebung nur hinsichtlich des Industrieverbrauchs sein, und auch nur dann, wenn eindeutig und klar in allen in Betracht kommenden Erhebungen nach dem betreffenden Stoff gefragt worden ist. Dieses an sich selbstverständliche Erfordernis muß infolge der in der Erhebungstechnik und in den Grenzen der Erhebung selbst begründeten Schwierigkeiten gar nicht so selten unerfüllt bleiben. Bei allein 79 Bilanzstoffen waren noch industrielle Verbrauchslücken vorhanden, wie eine Betrachtung der 1936er Bilanzsalden ergibt. Die Schwierigkeit einer Beseitigung dieser Bilanzlücken besteht zunächst in ihrer genauen Lokalisierung. Hinsichtlich des außerindustriellen Verbrauchs stehen nur spärliche Materialien zur Verfügung. Das mag vielleicht noch nicht so sehr für die Großverbraucher Eisenbahn, Post usw. gelten, ganz gewiß aber vom Handwerk mit seinen oft Tausende zählenden Betriebseinheiten und ganz zu schweigen von direkten hauswirtschaftlichen Verbrauch, wo es sich oft um Millionen kleinste Verbraucher handelt, deren Berücksichtigung in der Rohstoffbilanz nur unter den größten Schwierigkeiten möglich ist. Der Hauptteil der Rohstoffbilanzsalden, die daher meist auf der rechten Bilanzseite stehen, ist nicht zu verzeichnen (ins-

gesamt 122 von 237 Rechtssalden).

1936 war selbst für die Großverbraucher Reichsbahn und Reichspost nur spärliches Material beizubringen. Bemühungen, über das Wirtschaftsministerium zu diesen äußerst wichtigen Zahlen zu gelangen, blieben erfolglos, angeblich, weil die Rückfragen zu spät erfolgten. Um diesem Einwand 1933, dem Jahr der nächsten großen Generalerhebung, zu begegnen, empfiehlt sich eine möglichst frühzeitige Pählungnahme mit den in Betracht kommenden Stellen.

Im wesentlichen gibt die Bilanz bisher auf der Verbrauchsseite nur den Industriezweig an, in dem der betreffende Bilanzstoff zum Verbrauch gelangt. Gerade für ihren nunmehr wichtigsten Zweck, für den Bewirtschaftungsplan, ist eine Aufgliederung des Verbrauchs nach der Verwendung für die einzelnen Erzeugnisse von ausschlaggebender Bedeutung; denn einmal ist die Aufgliederung der Industrie nach Industriezweigen recht oft willkürlich und auf jeden Fall organisatorischen Zufälligkeiten unterworfen, und zum anderen können die Verwendungszwecke in den einzelnen Industriezweigen teils kriegswirtschaftlicher Dringlichkeit und teils entbehrlicher Natur sein. In der Aufgliederung des Verbrauchs nach Verwendungszwecken sind zwar schon erhebliche Ansätze zu verzeichnen - das gilt besonders für die chemischen Verwendungszwecke - die Grenzen des Möglichen dürften aber noch längst nicht erreicht sein.

2. Außenhandel

2. Außenhandel

Zur Ermittlung des Außenhandels ist bei Aufstellung der Bilanzen die Anwendung der Außenhandelsstatistik wünschenswert; denn mit Hilfe dieser umfassenden Statistik ist im weitgehenden Maße eine Kontrolle der zum mindesten hinsichtlich des Verbrauchs und der Vorräte nicht immer ganz vollständigen Produktionsstatistik möglich. Aber oftmals wurden bislang von der Außenhandelsstatistik die Bilanzstoffe nur zusammen mit anderen in Sammelpositionen ausgewiesen. Die kürzlich erfolgte erhebliche Erweiterung der internen Aufgliederung der Außenhandelspositionen ist von praktischer Bedeutung erst für die Bilanzen ab 1939. Die Produktionsstatistik fragt beim Rohstoffverbrauch gleichzeitig nach dem Verbrauch an Rohstoffen ausländischer Herkunft. Die auf diese Weise ermittelten recht problematischen Herkunftszahlen wurden bisher sehr häufig behelfsmäßig in die Bilanz als Einfuhr eingesetzt. Sehr oft mag dieser Verbrauch an Rohstoffen ausländischer Herkunft mit dem wirklichen Auslandsbezug übereinstimmen; eine Praxis beim Ausfüllen der Fragebogen in diesem Sinne liegt nahe, denn die Schwierigkeiten zur Ermittlung des wirklichen Verbrauchs an Rohstoffen ausländischer Herkunft sind recht erheblich. Wenn das aber schon so ist, dann erscheint es überhaupt besser, den Auslandsbezug ausdrücklich zu erfragen. Einmal wird dadurch die bislang unzureichende Außenhandelsstatistik ergänzt - nach der neuen weiteren internen Aufgliederung ist dies zwar nicht mehr so wichtig - und zum anderen ergibt sich dadurch eine Kontrollmöglichkeit für Außenhandels- und Produktionsstatistik. Eine

genauere

genauere Beurteilung der Auslandsabhängigkeit einzelner Betriebe und Industriezweige (Aufstellung von Regionalbilanzen) wird auf diesem Wege ebenfalls möglich. Gleichzeitig würden dadurch den Auslandsabsatzzahlen der Produktionsstatistik gleichwertige Bezugswerte gegenübergestellt.

In den Bilanzen für 1936 wurde daher von den beiden verfügbaren Quellen in recht opportunistischer Weise Gebrauch gemacht, wie sich auch aus der folgenden Tabelle ergibt:

Die Quellen der Außenhandelsangaben in den Bilanzen für 1936

	Außenhandelsstatistik	Produktionsstatistik	Außenhandels- u. Produktionsstatistik	Sonstige Quellen (Schätzungen u.ä.)
Erze	9	11	-	1
Metalle	22	55	-	2
Kohle	6	4	-	-
Steine u. Erden u.ä.	17	28	-	3
Chemikalien	31	76	2	1
Öle und Fette u.ä.	28	13	1	-
Holz, Zellstoff, Papier	9	11	7	-
Kautschuk	5	3	-	-
Leder	9	-	-	-
Textilien	24	6	-	-
Insgesamt	160	207	10	7

Aus der Zusammenstellung werden die besonders großen Lücken der Außenhandelsstatistik hinsichtlich der Metalle und der Chemikalien ersichtlich, wo die Aufgliederung für 1936 für Bilanzzwecke noch völlig unzureichend war. Auf der anderen Seite ist auf die recht weitgehende Aufgliederung hinsichtlich der Öle und Fette und der Textilien hinzuweisen. Insgesamt

wurden

wurden von 384 Bilanzen nur 160 unter ausschließlicher Verwendung der Außenhandelsstatistik bei Ermittlung des Außenhandels aufgestellt. Bei allen übrigen mußte zur Produktionsstatistik, also zu einem Behelf, gegriffen werden. Nichts unterstreicht mehr die außerordentliche Dringlichkeit des Ausbaus der Außenhandelsstatistik, wie er jetzt endlich in die Wege geleitet worden ist.

3. Vorräte

Erhebliche Lücken weist noch die Erfassung der Vorratsbewegung auf. Allzu störend hat sich dies allerdings für die Bilanz selber nicht bemerkbar gemacht, denn die Vorräte spielen in der Bilanz gegenüber den anderen Komponenten keine so große Rolle. Darum war auch die 1936 gegenüber 1933 unterschiedliche Behandlung der Vorräte - 1933 wurden die Vorräte zum großen Teil gar nicht mit in die Bilanz hineingenommen - abgesehen von einigen Sonderfällen von untergeordneter Bedeutung. Aber auch wenn die Vorräte in der Bilanz in ihrer absoluten Höhe nur in der Bilanzvorpalte erscheinen und lediglich die Vorratszunahme bzw. -abnahme in die Bilanzsumme mit eingeht, so besteht doch gerade aus wehrwirtschaftlichen Gründen ein besonders großes Interesse an ihrer vollständigen Berücksichtigung. Die Lücken sind meist außerindustrieller Natur und daher durch die Produktionserhebung nicht zu schließen. Wichtig ist insbesondere eine stärkere Erfassung der Großhandelsvorräte auf dem Wege über die Überwachungsstellen. Bisher ist hierauf von den Fachreferaten nur ganz selten geachtet worden. Dem Bilanzreferat selber fehlt natürlich die Kenntnis der einzelnen Informationsquellen. Man muß sich allerdings vor übertriebenen Erwartungen hinsichtlich dieser

Großhandelsvorräte hüten. In den Fällen, wo sie berücksichtigt wurden, waren sie kaum von wesentlichem Einfluß auf die Gesamtvorratslage. Der Kreis der Güter, bei denen besonders große Handelsvorräte üblich sind, ist begrenzt. In einem solchen Fall trat die Außersichtlassung der Handelsvorräte allerdings äußerst unangenehm in Erscheinung, nämlich bei der Bilanz für Baumwolle, wo für 1936 noch keine Handelsvorratszahlen zu ermitteln waren.

Von gewisser Bedeutung dürften im Laufe der letzten Zeit allerdings auch die Wifo-Vorräte und die "Nationale Reserve" geworden sein. Zu diesen Zahlen besteht unverständlicherweise kein Zugang. Die befriedigende Erstellung von Bilanzen für ausgesprochene Mangelstoffe wird damit unmöglich gemacht.

II. Die Bilanzen im einzelnen

A. Erze

Die Erzbilanzen sind im großen und ganzen als gelungen zu bezeichnen. Das ist mit in erster Linie der leichten statistischen Erfassbarkeit der Erze zu verdanken. Denn meist handelt es sich bei ihnen um wenige Erzeuger und Verbraucher. Statistisch-erhebungstechnische Schwierigkeiten bestehen kaum. Von den insgesamt angefertigten 21 Erzbilanzen liegt daher allein bei 13 der Saldo unter $2\frac{1}{2}\%$ und bei weiteren 6 unter 5% . Bei den nicht einmal $2\frac{1}{2}\%$ erreichenden Salden und wohl auch noch bei den unter 5% liegenden Salden würden allein erhebungstechnische Ungenauigkeiten zur Erklärung genügen.

Die Bilanzen wurden sowohl auf Effektivmengen als auch auf Metallinhalte abgestellt; infolge weitgehender Anwendung von geschätzten Metallgehalten ergibt sich bisweilen ein

rechter Effektivsaldo und ein linker Metallinhaltsaldo oder umgekehrt. Bei den außerordentlich kleinen Salden hat dieses statistische Kuriosum natürlich keine Bedeutung für die praktische Anwendung. Eine einzige Bilanz weist einen Saldo größeren Ausmaßes auf, die Bilanz für Cadmium-Vormaterial. Offenbar wurde die Erzeugung dieses Stoffes nicht vollständig erfaßt (Verwertung von Rückständen der chemischen Industrie).

Bei einer Reihe der Erzbilanzen waren zunächst recht erhebliche Salden aufgetreten. Da aber Erzeugung, Verbrauch und Vorräte eindeutig festlagen, konnten die Salden durch Abänderung der allein problematischen Einfuhr zum Verschwinden gebracht werden. Die Einfuhr wurde der Produktionsstatistik entnommen, die ja bekanntlich nur den Auslandsbezug erfaßt, soweit er in dem betreffenden Jahr zum Verbrauch gelangt.

B. Eisen und Stahl, Ferrolegierungen

Ausgesprochene Rohstoffe lassen sich verhältnismäßig leicht bilanzieren, wie die Erzbilanzen zeigen. Je weiter man aber in der Produktionsstufe aufsteigt, desto größer werden die Bilanzierungsschwierigkeiten. Das wird bei Betrachtung der Metallbilanzen eindeutig klar. Roheisen und Rohstahl sind in ihrer Bedeutung klar umrissen und die Bilanzsalden daher entsprechend gering. Beim Halbzeug dagegen liegt die rechte Seite höher als die linke Seite - es ergibt sich ein knapp 3 facher Linksaldo, der vielleicht auf zu hoch ausgewiesenen Verbrauch zurückzuführen ist - und noch sehr viel erheblicher ist der Saldo der Bilanz für Guß aus Eisen und Stahl. Bei den Walzwerkserzeugnissen

ist der Rechtssaldo zwar geringfügig. Die Bilanz ist aber so umfassend, daß sie ins Einzelne gehende Schlüsse nicht mehr zuläßt. Ihre Aufgliederung ist daher erwünscht, würde jedoch beträchtliche Änderungen der bisherigen Erhebungsgrundlagen verursachen.

Für 1936 wurde erstmalig der Metallschrott erfaßt. Sämtliche Metallschrottbilanzen - hier also die Bilanzen für Eisen- und Stahlschrott - schließen mit ganz erheblichen linksseitigen Salden, die eindeutig in der Außersichtlassung des Altmetallhandels ihre Erklärung finden. Sie ermöglichen erstmalig ein Erkennen der Bedeutung des Schrotthandels für die deutsche Metallwirtschaft.

Von den Bilanzen für Ferrolegierungen können von den 9 insgesamt angefertigten Bilanzen nur 4 als befriedigend bezeichnet werden. Bei 3 Bilanzen liegen die Salden zwischen 5 und 10 % und bei den restlichen 2 sogar zwischen 10 und 20 %, wobei noch als erschwerendes Moment hinzukommt, daß bei einer der letzteren Bilanzen der Saldo auf der linken Seite steht. Schwierigkeiten bereitete bei all diesen Bilanzen insbesondere die genaue Festlegung des Legierungsmetallgehaltes, der nicht immer vollständig erhoben worden ist und dann geschätzt werden mußte. Die Ausfüllung dieser zum Teil noch vorhandenen Erhebungslücken ist im Interesse der einwandfreien Bilanzierung erwünscht.

C. Nichteisenmetalle

Die NE-Metalle stehen unter den Rohstoffbilanzen mit ihrer Gesamtzahl an zweiter Stelle. Insgesamt wurden 64 Bilanzen erstellt, von denen 18, also $\frac{1}{3}$, einen Saldo

unter

unter 5 % aufweisen. Im großen und ganzen spiegeln die Bilanzen statistisch-methodisch das gleiche Bild wider, wie die Eisenbilanzen. Das Rohmetall läßt sich verhältnismäßig gut bilanzieren, z.T. völlig unbefriedigend sind dagegen die Bilanzen für die weiteren Verarbeitungsstufen wie Halbzeug, Guß, Wärmepreßteile. Die Schrottbilanzen schließen wiederum mit dem außerordentlich aufschlußreichen Linkssaldo, dessen Erklärung sich wie bereits oben bemerkt wurde der fehlenden Berücksichtigung des Altmetallhandels ergibt, und damit in einem gewissen Sinne ein statistisches Positivum darstellt. Erklärungsmöglichkeiten für die im übrigen meist vorhandenen Rechtssalden sind zwar vorhanden in der Außerachtlassung des außerindustriellen Verbrauchs; Verkehrsunternehmungen, Handwerk und die Vielzahl der Hauswirtschaften blieben ja in den Bilanzen meist unberücksichtigt. Allein, welcher Anteil diesen Verbrauchergruppen im einzelnen zuzurechnen ist, kann nicht einmal geschätzt werden. Hinsichtlich der großen Verkehrsunternehmungen dürfte wohl in Zukunft mit Abhilfe zu rechnen sein. Aber auch hinsichtlich der weiteren Verbraucher wäre zu überlegen, ob mit Hilfe einer Erfragung der Absatzrichtung beim Erzeuger nicht nennenswerte Verbesserungen der Bilanz möglich sind.

Im einzelnen ergibt sich für die Nichteisenmetalle das folgende Bild:

Die Kupferbilanzen können als einigermaßen glücklich bezeichnet werden, wobei allerdings das vollständige Fehlen eines Bilanzsaldo in der Kupferhalbzeugbilanz kein Anlaß zu missverständlichen Schlüssen sein darf. Denn hier wurde der Saldo durch Gleichsetzung mit dem außerindustriellen

striellen Verbrauch an Kupferdraht für den Freileitungsbau beseitigt. Die Schrottbilanz weist einen linksseitigen Saldo auf.

Für die Kupferlegierungen sieht das Bild bereits ganz anders aus. Die Schwierigkeiten, die sich hier einer genauen Bilanzierung vor allem hinsichtlich des Verbrauchs entgegenstellen, sind außerordentlich groß. Mit einer einwandfreien Bilanzierung dieser Stoffe ist vorläufig nicht zu rechnen. Das gilt bereits für Messing und Tombak und ganz besonders für die übrigen Kupferlegierungen, die in einer Bilanz zusammengefaßt wurden. Es ist zweifelhaft, ob es angesichts der außerordentlichen Schwierigkeiten bei Erfassung und Zuordnung der einzelnen Legierungen überhaupt in Zukunft möglich sein wird, hier befriedigende Bilanzen aufzustellen.

Unbefriedigend sind auch die Nickelbilanzen. Bereits die Rohmetallbilanz schließt mit einem, wenn auch geringen Linkssaldo. Halbzeug und Guß weisen einen Linkssaldo in beachtlicher Größe auf. Eindeutige Erklärung dieser Salden ist nicht möglich.

Die weiteren Hauptmetalle wie Blei, Zink, Zinn, Aluminium zeigen durchweg ein gleiches Bild. Die Salden bei den höheren Verarbeitungsstufen sind durchaus beträchtlich, finden aber Erklärung in der nur teilweise Erfassung des Verbrauches durch die industrielle Produktionserhebung. Soweit kleinere Salden auftreten, liegen sie im Bereich der statistischen Fehlergrenze und sind daher unbedenklich.

Etwas anders sieht es noch bei den seltenen Nicht-eisenerzmetallen aus. Antimon, Kadmium, Zirkon schließen mit bisher ungeklärten hohen Linkssalden. Eine weitere Anzahl

dieser Bilanzen ergibt reichlich hohe Rechtsalden, die bei Wismut, Kalzium und Tantal in Erhebungsmängeln ihre Erklärung finden. Bei Quecksilber konnte eine eindeutige Erklärung nicht gefunden werden.

Der augenblickliche Stand der Nichteisenmetallbilanzierung muß noch als unzureichend bezeichnet werden. Das ist in der Eigenart des besonders schwierigen Stoffes begründet. Eine Verbesserung ist im wesentlichen von der sehr schwer zu ermöglichenden Erfassung des außerindustriellen Verbrauchs abhängig.

D. Kohle

Die Bilanzierung der Kohle ist recht unproblematisch. Als fruchtbar hat sich die gleichzeitige Verwertung der Unterlagen, die vom Reichkohlenverband herausgegeben werden, erwiesen. Die Steinkohlenkokabilanz schließt allerdings mit einem rd. 4 %igen Linkssaldo, der vielleicht aus Doppelzahlungen seine Erklärung findet. Für Braunkohlenschwefelkoks wurde erstmalig eine im ganzen recht befriedigende Bilanz aufgestellt. Der verhältnismäßig hohe Saldo in der Bilanz der Holzkohle findet in ihrer großen Bedeutung für außerindustrielle Zwecke seine Erklärung.

E. Steine und Erden u.ä.

Die Bilanzen für Steine und Erden ergeben im ganzen ein verhältnismäßig günstiges Bild. Bei 33 von insgesamt 48 angefertigten Bilanzen dieser Rohstoffgruppe ist der Saldo nicht größer als 2,5 %. Dieses günstige Verhältnis

ist in erster Linie darauf zurückzuführen, daß sich der außerindustrielle Verbrauch, für den hier zunächst keine Angaben gemacht werden konnten, verhältnismäßig eindeutig schätzen ließ.

Einen nennenswerten Linkssaldo weist nur die Bims-sand-Bilanz auf, der sich aber wohl mit hoher Wahrscheinlichkeit auf zu gering erhobene Erzeugung zurückführen läßt. Keine eindeutige Erklärung läßt sich für die mehr als 10 % betragenden Salden der Bilanzen Optisches Rohglas und Speckstein und Talkum finden. Alle übrigen Bilanzen mit größeren Salden sind hinsichtlich des Verbrauchs noch unvollständig, so fehlen beim gebrannten Gips der Kleinverbrauch in Form von Modellgips, der Verbrauch für das Kunst- und Bauhandwerk, bei Kieselgur die Verarbeitungsverluste und nicht erfaßter industrieller Verbrauch, bei Kreide der Verbrauch als Farbenverschnittmittel, Zahnpflegemittel u.dgl., beim Schmirgel und wohl auch bei Siliziumkarbid und Elektrokorund der Verbrauch der Eisen- und Metallindustrie.

F. Chemikalien

Die Chemikalien stehen mit 110 Bilanzen von insgesamt rd. 384 angefertigten Bilanzen an erster Stelle. Das erklärt sich einmal aus der Mannigfaltigkeit der chemischen Stoffe, zum anderen aber auch aus ihrer verhältnismäßig großen Eignung zur statistischen Erfassung. Die Schwierigkeiten bei ihrer Ermittlung sind infolge der großen Einheitlichkeit längst nicht so groß wie bei den höheren Verarbeitungstufen beispielsweise der Metalle, wo eine

Bilanzierung der letzten Produktionsstufe, etwa der Werkzeuge, Maschinen u.ä. statistisch völlig unmöglich ist. Die Schwierigkeiten bestehen hier mehr in der Bewältigung des besonders umfangreichen Stoffes. Die Chemikalien wurden untergegliedert in: a) Mineralöl- und Teerprodukte, b) anorganische Chemikalien, c) organische Chemikalien.

Die industrielle Produktionserhebung erfaßt nur einen Sektor der Volkswirtschaft. Das ist für die Mineralöl- und Teerproduktion von besonders großem Nachteil; denn hier spielen die außerindustriellen Wirtschaftssektoren eine besonders beträchtliche Rolle. Die Aufstellung von Bilanzen für flüssige Treibstoffe, Schmieröle und Petta erwies sich als unmöglich, da das Verbraucheschema sich dann über die gesamte Volkswirtschaft hätte erstrecken müssen, wofür die Produktionserhebung keine Unterlagen liefert. Auch andere Quellen waren hierfür nicht verfügbar, wie überhaupt das Problem einer restlosen Erfassung der einzelnen Treibstoffverbraucher recht große Schwierigkeiten bereitet und wohl selbst durch Befragung der großen Absatzorganisationen nur unbefriedigend gelöst werden könnte.

Auch die übrigen Mineralölbilanzen schließen nur zum Teil mit erträglichen Salden ab. Besonders Benzin für Extraktions- und Lösungszwecke wird längst nicht ausschließlich von der Industrie verbraucht. Fast 40 % beträgt der außerindustrielle Verbrauch, wie sich aus dem Bilanzsaldo ergibt.

Für Bitumen aus Erdöl konnte ebenfalls nur zum Teil eine eingehende Verbrauchsaufgliederung gegeben werden. Der Saldo, der seine Erklärung in erster Linie aus der Außer-

achtlassung

achtlassung des Straßenbaues findet, beträgt 25 %. Als besonders schwierig erwies sich auch eine Aufgliederung der Generalbilanz für Ruß. Die Generalbilanz schloß mit ganz unbedeutendem Saldo, ihre Unterbilanzen Öl- und Flammruß und Gasruß dagegen mit einem beträchtlichen Rechts- bzw. Linkssaldo, der offenbar auf gegenseitige Verwechslung der Rußsorten bei Ausfüllung der Fragebogen zurückzuführen ist. Die Aufgliederung der Rußbilanz muß damit als statistisch unmöglich bezeichnet werden; denn die Fragestellung der Erhebung war völlig eindeutig. Die Aufstellung einer Acetylenrußbilanz konnte infolge mangelhafter Erhebung des Auslandsbezugs überhaupt nicht vorgenommen werden.

Befriedigende Bilanzen waren nur für ausgesprochene Rohstoffe möglich, also Erdöl, Braunkohlen- und Steinkohlenteer.

Von den 110 insgesamt angefertigten Chemiebilanzen entfallen allein 59 auf anorganische Chemikalien. 26 weisen darunter einen Saldo von weniger als 5 % auf und können also als geglückt bezeichnet werden. Bei 14 Bilanzen liegt der Saldo zwischen 5 und 10 % und bei den restlichen 19 ergeben sich Salden über 10 %, darunter allein bei 10 über 20 %. Die 19 ~~Bilanzen mit mehr als 10 %igem Saldo~~ bedürfen einer näheren Betrachtung. Es handelt sich im einzelnen um folgende:

Bilanzstoff

Bilanzstoff	Mutmaßliche Ursache der Saldos	Rechtssaldo- Linkssaldo +
Akaliferrocyanide	constiger Industrie- verbrauch	-
Aluminiumkalium- sulfat	Verbrauch der Textil- industrie	-
Bariumsulfat	Verbrauch des Maler- gewerbes	-
Chlorkalk	Verbrauch für Luft- schutzzwecke	-
Flußeäure	Falsche Schätzung b.d.Glashütten	-
Fluoride	Verbrauch der Bau- industrie	-
Kaliumpermanganat	Verbrauch d.Kranken- häuser u.Haushalte	-
Lithopone	Verbrauch des Maler- gewerbes	-
Magnesiumchlorid	nicht erfaßte Erzeu- gung	+
Natriumbisulfat	Erhebungsfehler	-
Natriumchlorat	Verbrauch der Privat- bahnen	-
Soda	Direktverbrauch	-
Natriumsulfit	sonstiger Industrie- verbrauch	-
Natriumthiosulfat	Direktverbrauch (Photo)	-
Natronwasserglas	Baugewerbe u.Direkt- verbrauch	-
Quecksilberchlorid	Erhebungsfehler	+
Salzsäure	Direktverbrauch, un- verwertbare Erzeug.	-
Schwefeldioxyd	Erhebungsfehler	-
Zinkoxyd	Direktverbrauch	-

Durchweg ist bei diesen Bilanzen, die man bei Anle-
gung eines scharfen Maßstabes als fehlgeschlagen bezeich-
nen müßte, fehlender Verbrauch die wichtigste Ursache des
Saldos. Dafür spricht rein statistisch schon die Tatsache,
daß der Saldo fast immer, von 2 Fällen abgesehen, auf der

rechten

rechten Seite der Bilanz steht. Lediglich bei den Bilanzen für Flußsäure, Magnesiumchlorid und Quecksilberchlorid liegen in der Erhebungstechnik und -methodik begründete Mängel vor. Bei der Flußsäurebilanz, die auf HF abgestellt wurde, mußte der HF-Inhalt des Verbrauchs der Glashütten, dem weitest- aus wichtigsten Verbraucher, mangels Erhebungsunterlagen ge- schätzt werden. Bei Magnesiumchlorid, einer Bilanz mit hohem Linkssaldo, läßt sich die genaue Erzeugung nicht feststellen. Die Vermutung, daß es sich bei der fehlenden Erzeugung um geschmolzenen Carnallit handelt, konnte nicht bewiesen werden. Endlich ergab sich bei der Bilanz für Quecksilberchlorid ein hoher Linkssaldo, der wahrscheinlich auf Doppelzahlungen im Verbrauch zurückzuführen ist, eine Vermutung, für die aber ebenfalls der Beweis nicht erbracht wurde. Bei allen anderen Bilanzen war meist sonstiger Verbrauch, der nicht genau zahlenmäßig festgelegt werden konnte, der Anlaß für den Saldo, darunter zum Teil auch noch lückenhafte Erfassung des Industrieverbrauchs.

Bei den organischen Chemikalien entfällt ein großer Teil der Bilanzen auf die Saldengruppe 5 - 10 % (13). 14 Bilanzen weisen Salden mit mehr als 10 % auf. Nachstehend ihre Ursachen:

Bilanzstoff

Bilanzstoff	Ursache	Rechtsaldo
		Linkssaldo
		-
		+
Aktivkohle	sonstiger Verbrauch	-
Äthyläther	" "	-
Äthylalkohol	Verbrauch als Brennspiritus, Industrieverbrauch	-
Amylalkohol	sonstiger Verbrauch	-
Essigsäure	Verbrauch der Haushalte u.ä.	-
Glykol	sonstiger Verbrauch	-
Kresole	" "	-
Methylacetat	" "	-
Milchzucker	unvollständig erhobene Erzeugung	+
Oxalsäure	Verbrauch der Textilindustrie	-
Stärke	Bäckereien, sonstiger Direktverbrauch	-
Tetrachlorkohlenstoff	sonstiger z.T. Industrieverbrauch	-
Trichloräthylen	sonstiger z.T. Industrieverbrauch	-
Weinsäure	sonstiger z.T. Industrieverbrauch	-

Bei den aufgeführten Bilanzen kommt ein Linkssaldo nur in einem Falle vor, nämlich in der Milchzuckerbilanz. Er ist auf unvollständige Erfassung der Erzeugung zurückzuführen. Im übrigen handelt es sich ausschließlich um Verbrauchslücken und zwar überwiegend um außerindustriellen Verbrauch.

Eine Besprechung aller Bilanzen mit geringen Salden würde zu weit führen. Auch bei einem großen Teil von ihnen ist die Ursache des Saldos im außerindustriellen Verbrauch zu erblicken. In einer Reihe von Fällen wurde aber auch der industrielle Verbrauch nicht vollständig erfaßt. Das

scheint

scheint besonders hinsichtlich des Chemikalienverbrauchs der Textilindustrie zuzutreffen. Die Erklärung ist in der Unmöglichkeit der Erfassung aller kleinen und kleinsten Verbraucher zu suchen.

G. Öle und Fette u.ä.

Die Öle- und Fettebilanzen wurden ganz überwiegend im Fachreferat erstellt. Das Gesamtergebnis ist recht günstig. Bei 23 von 42 insgesamt angefertigten Bilanzen beträgt der Saldo weniger als $2 \frac{1}{2} \%$. Als fehlgeschlagen müssen 8 Bilanzen (mit mehr als 10 %igem Saldo) bezeichnet werden. Bei diesen 8 Bilanzen handelt es sich meist um weniger wichtige Stoffe oder aber um solche, die der systematischen Vollständigkeit halber bilanziert wurden, und zwar im einzelnen um folgende: Baumwollsaatöl, Holzöl, Sonstige pflanzliche Öle und Fette, Wollfett, Pflanzliche Öle und Fette unbekannter Art, Harzole, Senfsaat, Sesam.

Lücken in der Erfassung des Verbrauches sind in den meisten Fällen auch hier Ursache des hohen Saldos. Die Öl-saat-Senfsaat und Sesam stellen ganz unbedeutende Posten in der Gesamtversorgung dar und Ähnliches gilt auch von Baumwollsaatöl und Wollfett. Die Bilanz "Pflanzliche Öle und Fette unbekannter Art" hat nur im Rahmen einer Gesamtversorgungsbildes Bedeutung, in dem sie ein rechnerisches Schlußglied darstellt. Auf der rechten Verbrauchseite ist hier eine große Anzahl von Verbrauchern von im einzelnen nicht in der Erhebung genannten Ölen und Fetten aufgeführt. Die Zahl der nicht genau namentlich ausgewiesenen Erzeugnisse ist natürlich wesentlich geringer; daraus erklärt sich der überaus große Linkssaldo.

Die Vereinigung von zwei Verarbeitungsstufen (rohes, raffiniertes und gehärtetes Öl) in einer einzigen Bilanz erwies sich bei den pflanzlichen Ölen und Fetten durchweg als sinnvoll. Sie wurde für 1936 erstmalig durchgeführt.

H. Holz, Papier, Gummi

Die Bilanzen für Holz wurden ausschließlich im Fachreferat erstellt, so daß sich ein näheres Eingehen auf sie erübrigt. Das Bilanzierungsergebnis ist sehr gut, es wurden 20 Bilanzen erstellt, davon allein 19 ohne bzw. mit einem Saldo unter 2 1/2 %. Allerdings wurde bei den außerindustriellen Verbrauchern weitgehend von Schätzungen Gebrauch gemacht.

Auch die Bilanzen der Rohstoffgruppe Papier schließen recht günstig ab. Für Zeitungsdruckpapier ergibt sich zwar noch ein Linkssaldo. Er kann aber aus der Eigenart des Gegenstandes, die Überschneidungen mit anderen Papierarten in gewissem Umfange zuläßt, ohne weiteres erklärt werden. Abgesehen von der Bilanz für Kunstfaserselbststoff liegen bei sämtlichen Zellstoffbilanzen die Salden unter 2,5 %. Kunstfaserselbststoff ist in seiner Verwendung nicht eindeutig bestimmt. Er geht zwar überwiegend in die Kunstseiden- und Zellwollindustrie, aber andere Verwendung, die in der Bilanz mangels Erhebungsunterlagen nicht berücksichtigt werden konnte, ist durchaus möglich. Die Bilanz schließt entsprechend mit einem 10 %igen Rechtssaldo.

Bei den Bilanzen der Gruppe Gummi machte die Erstellung der Guttaperchabilanz große Schwierigkeiten. Die Bilanz schließt mit einem recht erheblichen Linkssaldo, der auf unzureichende Erfassung des Auslandsbezuges zu-

rückzuführen

NE 5140

rückzuführen ist. Theoretisch müßten Verbrauch und Einfuhr plus Vorratsentnahme übereinstimmen. Bei künftigen Erhebungen ist daher der Frageformulierung beim Guttaperchaverbrauch größere Aufmerksamkeit zu widmen. Über 10 % liegt der Saldo in der Bilanz für Gummlösungen, was aus der fehlenden Berücksichtigung des außerindustriellen Verbrauchs auch hier seine Erklärung findet.

I. Leder, Textilien

Die Bilanzen für Häute und Leder wurden im Fachreferat angefertigt. Bei den Häutebilanzen macht die Erfassung von Erzeugung und Einfuhr ganz erhebliche Schwierigkeiten. Es mußten weitgehend Schätzungen vorgenommen werden. Der Anfall wurde unter Zugrundelegung der erhobenen Schlachtungsziffern und von Durchschnittsgewichten errechnet. Der immerhin nennenswerte Linkesaldo in der Rindhäutebilanz und der 10 %ige Saldo in der Bilanz für Kalbfelle findet hieraus seine Erklärung.

Auch die Lederbilanzen weisen infolge weitgehender Anwendung von Schätzungen nennenswerte Salden auf, so besonders die Oberlederbilanz, wo für die Vorratsbewegung überhaupt und beim Verbrauch für die hier ausschlaggebende Schuhindustrie nur errechnete Annäherungswerte eingesetzt werden konnten. Für Bodenleder und sonstige Lederarten gilt ähnliches.

So günstig wie die anderen Bilanzen für Rohstoffe tierischer und pflanzlicher Herkunft schneiden die Textilbilanzen nicht ab. 15 Bilanzen weisen einen unter 5 % liegenden Saldo auf bei einer Gesamtzahl von 30. (Von diesen 15 tritt aber bei einer ganzen Reihe ein Linkesaldo auf, der auf häufige Überschneidungen zwischen den ein-

zelnen

zelnen Bilanzstufen schließen läßt). Bei folgenden 6 Bilanzen erreicht der Saldo sogar mehr als 10 % der Bilanzsumme: Wollkämmlinge und Wollabgänge aller Art, Baumwolle, Linters, Zellwollgarn und -zwirn, Reißzellwolle, Kokosfasern und -garne.

Bei den 3 letzten der genannten Bilanzen handelt es sich wiederum um unvollständige Erfassung des Verbrauchs. Besonders unangenehm ist der recht hohe linksseitige Saldo in der Baumwollbilanz. Die Lagerbestandsverminderung beim Großhandel konnte hier noch nicht berücksichtigt werden. Hier liegt einer der wenigen Fälle vor, in denen die sonst an Einfluß relativ bedeutungslose Bestandsentwicklung beim Handel das Bilanzbild wesentlich ändert. Für 1937 ist mit Großhandelszahlen für Baumwolle zu rechnen, so daß eine bedeutende Verbesserung der Bilanz eintreten wird. Bei den Wollkämmlingen und -abgängen scheint die Erzeugung nicht vollständig erfaßt zu sein. Bei Linters bestanden Unklarheiten hinsichtlich Einfuhr und Umrechnung.

Bei einer ganzen Reihe der Bilanzen mit geringeren Salden steht dieser selbst auf der linken Seite. Das ist bei folgenden Bilanzen mit einigermaßen nennenswerten Salden der Fall: Wolle, roh; Tierhaare, gewaschen; Tierhaargarn und -zwirn, Baumwollabfälle, Flachs.

Stichhaltige Erklärung dieser Linkssalden ist außerordentlich schwierig. Besonders unangenehm ist natürlich, daß gerade bei Rohwolle wieder ein ganz beträchtlicher Linkssaldo auftritt. Die beiden wichtigsten Textilbilanzen - Wolle und Baumwolle - ergeben damit ein recht unbefriedigendes Bild von der Gesamtversorgung. Für gewaschene Tierhaare und Flachs gilt ähnlicher Doppelzählungen können

nen kaum vorhanden sein, und etwa noch unberücksichtigte Vorräte würden das Gesamtbild sicher nicht entscheidend ändern. Möglicherweise haben sich bei Berechnung der verschiedenen Waren auf einheitliche Basis Fehler eingeschlichen. In gewissem Umfange kommen wohl auch Überschneidungen der einzelnen Produktionsstufen in Betracht.

III. Richtlinien der weiteren Arbeiten

Die Bilanz ist das erste Auswertungsergebnis der industriellen Produktionserhebungen. Natürlich kann ein Bewirtschaftungsplan nur dann Bedeutung erlangen, wenn er die außerordentlich zahlreichen Beziehungen und Verästelungen der gesamten Rohstoffwirtschaft bis ins letzte hinein berücksichtigt. Der Darstellung dieser zum Teil überaus komplizierten Beziehungen dient die Aufstellung von Stammbäumen, die unmittelbar auf den Bilanzen aufbaut. Es wäre eine Verkennung des den Stammbäumen zugrunde liegenden Prinzips, wollte man ihr Wesen nur in der naturwissenschaftlichen Verknüpfung der einzelnen Produktionsstufen und Industriezweige sehen. Das wichtigste an ihnen ist zweifellos die Darstellung exakter volkswirtschaftlicher Größenordnungen für naturwissenschaftlich oft durchaus einfache Zusammenhänge. Der Stammbaum wird diesem praktischen planwirtschaftlichen Erfordernis durch Verbindung von mehreren Bilanzen gerecht; er kann also nur dann angefertigt werden, wenn Bilanzen vorhanden sind.

Nachdem nun bereits seit 1933 Bilanzen vorliegen, 1936 vollständig erledigt ist und bereits für 1937 Bilanzen erstellt werden, mit deren verhältnismäßig schneller Fertigstellung zu rechnen ist, ergeben sich beträchtliche Mög-

lichkeiten

lichkeiten für weitere Auswertungsarbeiten. Gedacht wird zunächst an die Aufstellung von "dynamischen Bilanzen" (vgl. Anlage 1).

Die für ein Jahr aufgestellte Versorgungsbilanz kann, obwohl sie ausschließlich dynamische Faktoren enthält, die, - man möchte fast sagen - zur Statik erstarrt sind, als statische Bilanz bezeichnet werden, umso mehr als sie keinerlei Entwicklungsmerkmale aufweist. Erst durch Aneinanderreihung von mehreren Jahresbilanzen (dynamische Bilanz) wird man auch der volkswirtschaftlichen Dynamik gerecht. Bei der großen Umständlichkeit und Schwierigkeit der Bilanzaufstellung wird man allerdings bei Anfertigung von Wirtschaftsplänen zunächst noch mit statischen (Jahres-)bilanzen auskommen müssen; auf längere Sicht kommt aber nur eine Anwendung dynamischer Bilanzen in Betracht.

Es liegt auf der Hand, daß einem Ausbau der Stammbäume nach der Entwicklungsseite, wie er durch dynamische Bilanzen ermöglicht wird, ebenfalls erhebliche Bedeutung zukommt.

Die Aufstellung von dynamischen Bilanzen ist aber noch aus anderen Gründen von recht erheblicher Bedeutung für die weitere Durchführung der Arbeit. Nachdem sich nun die Aufstellung von Jahresbilanzen eingespielt hat, ergibt sich als naheliegende neue Aufgabe die Erstellung von Bilanzen für kürzere Zeiträume, etwa für das Vierteljahr. Die statistischen Voraussetzungen dafür sind für eine Anzahl von Bilanzstoffen durchaus gegeben. Man wird allerdings stärker als bisher bei Aufstellung solcher Vierteljahresbilanzen zu Schätzungen greifen müssen. Wichtigste Grundlage für solche Schätzungen ist die eingehende Kenntnis der üblichen Größenordnungen

Größenordnungen und -verhältnisse, in denen sich die Jahresversorgung zu bewegen pflegt, wie sie sich aus dynamischen Bilanzen gewinnen läßt.

Die große Bedeutung der kurzfristigen Bilanzen ist klar. Für die Kriegsbewirtschaftung sind sie schlechterdings unentbehrlich; denn letzten Endes kann auch die Saisonschwankungen in den einzelnen Versorgungs- und Bedarfssparten nicht außer Acht lassen. Die erste Stufe des Mob-Plans ist zwar der Jahresplan, nach seiner Bearbeitung wird man aber sicher kürzere Fristen zugrunde legen müssen.

Bei Aufstellung der Bilanzen für 1936 wurde von einem ähnlichen Ausbau zu Regionalbilanzen wie für 1933 abgesehen. An ihre Stelle soll eine Regionalkartei ^(Anlage 2) treten, die über den wichtigsten Teil der Regionalbilanz, die Erzeugung, in sehr viel feinerer Form Aufschluß gibt als die bisherige Regionalbilanz. Ausschlaggebende Bedingung für die befriedigende Ausführung der angedeuteten Aufgaben, die aus der Bilanzarbeit herauswachsen werden, ist aber eine den Erfordernissen so weit als möglich entsprechende Organisation der Bilanzarbeit und eine weitergehende Ausgestaltung der Bilanzen. Voraussetzung dafür ist die Durchführung einer Reihe von wichtigen Punkten, die im einzelnen noch einmal aufgeführt seien:

1. An der grundsätzlichen schließlichen Zentralisierung der Bilanzen in einem Bilanzreferat ist festzuhalten. Es ist aber erwünscht, daß die einzelnen Referenten noch stärker als bisher an der Erstellung der Bilanzen mitarbeiten, umso mehr, als die Verantwortung für das zahlenmäßige Ergebnis der Bilanzen letzten Endes doch nur vom Fachreferenten

renten übernommen werden kann. Das schließt z.B. auch die eventuelle Erstellung des Entwurfs bereits im Fachreferat natürlich unter gewissen Voraussetzungen nicht aus.

2. Die Bilanzaufstellung ist zu beschleunigen, um wirklich praktisch und aktuelle Wirtschaftspolitik mit Hilfe der Bilanzen zu ermöglichen. Dazu ist zunächst eine noch schnellere Fertigstellung der Produktionserhebungen, die ja die wichtigste Grundlage der Bilanzen bilden, Voraussetzung.

Der Verlauf des Bilanzentwurfes bei den einzelnen Referaten ist besonders zeitraubend. Um den Referenten aber die Möglichkeit zur Mitgestaltung an der Bilanz zu geben, kann auf ihn keinesfalls verzichtet werden. Es wird die Herausgabe von vorläufigen und endgültigen Bilanzen vorgeschlagen. Die vorläufige Bilanz wäre dann nur dem federführenden Referenten vorzulegen, die endgültige dagegen würde in der alten Form sämtlichen beteiligten Referenten zugeleitet werden. Sich später auf Grund besonders eingehender Bearbeitung des betreffenden Stoffes (Schaubilder, Berichte u.ä.) ergebende zahlenmäßige Änderungen könnten in diesen endgültigen Bilanzen ebenfalls Berücksichtigung finden.

3. Bei dem umfassenden Charakter der vorgesehenen Wirtschaftspläne erscheint ein weiterer Ausbau der Erhebungen in der Halb- und Fertigwarenspäre notwendig. Bisher konnten wegen der lückenhaften Erhebung der höheren Produktionsstufen im wesentlichen nur Rohstoffe und die ersten Verarbeitungs-

phasen bilanziert und damit nur Teilgebiete aus der gesamten Versorgung berücksichtigt werden.

4. Die Bilanzarbeit 1936 hat gezeigt, daß die Außenhandelsstatistik für Bilanzzwecke bisher völlig unzureichend war. Der wiederholt durchgeführte Versuch, bei den verantwortlichen Stellen hier Abhilfe zu schaffen, hat zwar zu einem Erfolg geführt; die neu geschaffenen internen Aufgliederungen können aber frühestens bei den Bilanzen für 1939 wirksam werden. In der Erfragung des Auslandsbezuges ergibt sich ein Weg über die industrielle Produktionserhebung zu einwandfreien Einfuhrziffern zu gelangen. Eine derartige Umgestaltung der Frage nach dem Verbrauch an Gütern ausländischer Herkunft liegt auch deswegen nahe, weil bei einem großen Teil der Fragebogen für den Verbrauch an Rohstoffen ausländischer Herkunft meist der Auslandsbezug im betreffenden Jahre angegeben wird. Eine andere Beantwortung dürfte aus technischen Gründen oft gar nicht möglich sein. Im Interesse einer Beurteilung der Auslandsabhängigkeit einzelner Betriebe und Industriezweige kann auf die Erhebung des Auslandsbezuges auch nach Wirksamwerden der kürzlichen Ausgestaltung der Außenhandelsstatistik nicht verzichtet werden. Gleichzeitig würden dem von der Produktionserhebung erfragten Auslandsabsatz gleichwertige Auslandsbezugszahlen gegenübergestellt.

5. Im weitaus überwiegenden Maße sind die Bilanzsalden auf lückenhafte Erhebung des Verbrauchs und zwar

meist

meist des außerindustriellen Verbrauchs zurückzuführen. Zunächst geht daraus der Zwang zur nochmaligen Durchsicht der für den betreffenden Stoff in Betracht kommenden Einzelerhebungen hervor. Wichtiger noch ist ihr Ausbau zur Erfassung des außerindustriellen Verbrauchs. Soweit nicht andere Informationsquellen (bei den Überwachungsstellen u.ä.) zur Verfügung stehen, muß in größerem Umfang als bisher beim Absatz nach der Absatzrichtung gefragt werden. Die Bilanzen 1936 sind hinsichtlich Verbrauch noch überwiegend auf Industriezweige abgestellt. Die Kenntnis der einzelnen Verwendungszwecke in diesen Industriezweigen, die in ihrer Abgrenzung oft organisatorischen Zufälligkeiten ausgesetzt sind, ist für die Bewirtschaftungspläne von ausschlaggebender Bedeutung; in den einzelnen Industriezweigen können selbstverständlich Verwendungszwecke von ganz verschiedener kriegswirtschaftlicher Dringlichkeit vorkommen. Eine entsprechende Umgestaltung der Bilanzen erscheint daher notwendig.

6. Nur ganz selten wurden bisher in den Bilanzen die großen Verkehrsunternehmen, Reichsbahn und Reichspost, berücksichtigt. Rückfragen im Zeitpunkt der Bilanzaufstellung, z.B. bei der Reichsbahn auf dem Wege über das Wirtschaftsministerium wurden abschlägig beantwortet mit der Begründung, daß eine genaue Feststellung jetzt nicht mehr möglich wäre. Hier erscheint daher eine frühzeitige Vorbereitung

notwendig.

0704

- 39 -

III-6170

notwendig. Zu diesem Zweck wären bis zu einem noch
 zu bestimmenden Termin von sämtlichen Fachreferenten
 des Bilanzreferats die einzelnen Stoffe aufzugeben,
 auch wenn bei den großen Verkehrsunternehmen bei
 der üblichen Geschäftsabwicklung gefragt werden soll.
 Es dürfte sich nicht auch die kleinen
 Verkehrsunternehmen (Straßenbahn, Kleinbahnen
 usw.) in diese Erhebung einbeziehen lassen wollen.

Die zur Durchführung dieser Erhebung Art der Beteiligung
 der Bilanzreferenten als diese jedoch nicht nur in der Hinsicht der
 Sachverständigenfunktion, sondern auch in der Hinsicht der
 Abgrenzung der Erhebung als wesentliche Bestandteile der
 Bilanz

90

Accountants Report

Aromatische Nitroverbindungen

W
Stoffe
Sprengstoffe

1. Allgemeine Eigenschaften und Anwendbarkeit

Unter den aromatischen Nitroverbindungen werden bereits die Mononitroverbindungen (Mononitrotoluol, Mononitronaphthalin) als Sprengstoffzusätze verwendet. Ihr Sprengstoffcharakter kommt aber noch nicht zur Geltung, sie dienen deshalb nur als leichte verbrennliche Kohlenstoffträger. Bei den Dinitroverbindungen, die bereits über eine selbständige Sprengstoffkraft verfügen, ist die Detonationsfähigkeit verhältnismäßig gering, so daß sie einer starken Zündung bedürfen. Erst bei den Trinitroverbindungen, d.h. bei denen, die drei Nitrogruppen auf einem Benzolrest enthalten, ist die Sprengstoffnatur so ausgeprägt, daß sie sich ohne Schwierigkeit praktisch als Sprengstoff anwenden lassen. Die aromatischen Trinitroverbindungen haben außerdem den besonderen Vorzug, daß sie im Gebrauch vollkommen chemisch beständige Körper sind; eine Selbsterzersetzung, wie sie bei den Salpetersäureestern (Nitrocellulose, Nitroglycerin) beobachtet wird, ist bei ihnen ausgeschlossen. Trotzdem sie diesen Sprengstoffen an brisanter Wirkung ähnlich sind, ist ihre Handhabung sicherer. In gepreßtem und gegossenem Zustand lassen sie sich gefahrlos mechanisch verarbeiten.

Die Tetranitroverbindungen (Tetranitroethylanilin, Tetranitroanilin) besitzen bereits wiederum einen looserer Zusammenhalt in ihrem molekularen Aufbau, was in ihrer größeren

größeren Empfindlichkeit zum Ausdruck kommt.

Außer der Anzahl der Nitrogruppen ist auch der sonstige chemische Charakter der Verbindung von Einfluß auf die Brauchbarkeit. So ist die Art der Substitution der Wasserstoffe somit beeinflussend auf die Explodierbarkeit. Von weiterer Bedeutung für die Brauchbarkeit ist das physikalische Verhalten der Verbindungen und zwar sind es insbesondere 2 Faktoren, die von maßgebender Bedeutung sind: die Höhe des Schmelzpunktes für die technische Verarbeitung und die erreichbare Maximaldichte für die Sprengwirkung.

Die Eigenschaften der aromatischen Nitroverbindungen kennzeichnen diese Stoffe als ideale Sprengmittel für militärische Zwecke, insbesondere als Sprengladungen in Geschossen. Man verlangt von diesen Sprengstoffen nicht nur, daß sie der Beanspruchung beim Schuß im Rohr standhalten, sondern daß sie auch die Geschosse befähigen, tief in die widerstandsfähigsten Ziele (Betonmauerwerk, Panzerplatten) einzudringen, ohne daß der Sprengstoff durch den Stoß, dem er dabei ausgesetzt wird, zur Explosion kommt.

NE 5.90

2. Rohstoffe und die Fabrikation im allgemeinen

Der Hauptrohstoff für die Darstellung der Nitroverbindungen ist das Benzol. Hieraus läßt sich eine Reihe von Nitroverbindungen gewinnen und zwar unmittelbar (Dinitrobenzol) oder nach vorausgehendem Chlorieren (Dinitrochlorbenzol), Trinitrochlorbenzol, Hexanitrodiphenylamin, Tetranitromethylanilin, Trinitroanisol. Benzol ist aber auch der Grundstoff für das synthetische Phenol, den Rohstoff für Pikrinsäure. Die aromatischen Ausgangsprodukte für die Sprengstofffabrikation stammen aber ausschließlich aus dem Steinkohlenteer, daher hängt auch ihre Erzeugung letzten Endes von der Steinkohlenförderung ab.

Der Steinkohlenteer wird bei der Kokerei oder bei der Leichtgasfabrikation als Nebenprodukt gewonnen. Er ist ein Gemisch von außerordentlich vielen und wertvollen Verbindungen.

In dem aus dem Teer gewonnenen Rohbenzol ist auch der zweitwichtigste Rohstoff, das Toluol enthalten. Es ist damit auch das Toluol von der Benzolerzeugung abhängig.

Die Rohstoffe werden nur in reinstem Zustande als "Reinbenzol", "Reintoluol" zur Herstellung der Sprengstoffe verwendet. ^{Es geschieht} nur aus Gründen der Sicherheit beim Vitrieren, der Wirtschaftlichkeit (Salpetersäureverbrauch) und der Lagerbeständigkeit.

Die Nitrierung der aromatischen Nitroverbindungen wird aus Sicherheits- und ökonomischen Gründen gewöhnlich in mehreren Stufen vorgenommen. Es werden deshalb die fri-

schen

NEG 70

frischen Nitriersäuren nur für die höheren Nitrierungsstufen verwendet, während die Abfallsäuren bei der Darstellung der niederen Stufen benutzt werden. Die Säurezusammensetzung ist aus den gleichen Gründen sehr wechselnd.

3. Trinitrotoluol (Trotyl)

Der Rohstoff für die Darstellung des Trinitrotoluols, das Toluol, ist leicht in reinem Zustand zu erhalten. Es wird bei der Teerdestillation in großen Mengen aus dem Rohbenzol (Benzolreinigungsanlagen) gewonnen. Das Trinitrotoluol erhält man durch Nitrierung der Nitrotoluole. Aus betriebstechnischen und wirtschaftlichen Gründen wird die Nitrierung in verschiedenen Stufen durchgeführt. Die letzte Stufe schließt sich meistens an das Dinitrotoluol an. Außer dem Toluol dient vor allem das von den Zwischenproduktbetrieben in großen Mengen hergestellte Mononitrotoluol als Ausgangsverbindung. Die Überführung des Dinitro- in das Trinitrotoluol verlangt ein völlig anhydriertes Salpetersäure-Schwefelsäuregemisch. Der Nitrierprozess dauert ca. 2 Stunden. Der fertige Trinitrokörper scheidet sich über der Säure schwimmend ab und wird dann mit Wasser neutral gewaschen. Das Rohtrinitrotoluol setzt sich aus 4 Isomeren zusammen, von denen nur das symmetrische "Tri" als eigentlicher beständiger Sprengstoff in Betracht kommt. Das Rohtri muß daher für Militärs Zwecke aus Alkohol unkristallisiert oder mit Sulfitleösung gewaschen werden ("Sulfittri"). Das Produkt kann so als homisch rein gelten und bietet Sicherheit

für

Ne-5,10

4-756

für ein dauernd unveränderliches Verhalten.

Das Trinitrotoluol ist ein sehr unempfindlicher und, geschmolzen oder gepreßt, ein schwer detonierbarer Sprengstoff. Während es an Brisanz der Pikrinsäure nur wenig unterlegen ist, übertrifft es letztere an Unempfindlichkeit gegen mechanische Einflüsse ganz bedeutend. Am wertvollsten ist seine Schußsicherheit, d.h. die Eigenschaft, gegen den Stoß, den plötzlichen Schlag, den der Geschosboden beim Abfeuern des Schusses auf die Sprengladung ausübt, unempfindlich zu sein. Bei gut brisanter Wirkung bietet dieser Sprengstoff volle Sicherheit gegen Rohrkrepiere. Als Kriegesprengstoff ist seine Anwendung noch vielseitiger und umfassender als die des Nitroglycerins. Es dient als Füllmittel für alle Arten Granaten, Bomben, Minen und Torpedos.

a) Die Trinitrotoluolerzeugung im Jahre 1936

Die Fabrikation an Trinitrotoluol wurde 1936 in den folgenden 4 Werken durchgeführt:

Standort	Gesamterzeugung		Ausgangserzeugnisse		Anteil in % der theoretischen	in % der Gesamterzeugung
	rein	roh	Dinitrotoluol	Trinitrotoluol		
<u>Erden</u> Dynamit A.G.	3 532 277	-	2 421 120	-	60,3	15,3
<u>Schlössen</u> Dynamit A.G.	7 718 607	1 428 278	8 378 190	-	62,8	30,4
<u>Wien</u> Dynamit A.G.	3 162 040	-	2 228 938	-	64,8	13,3
<u>Schneeberg</u> Lignos	7 424 233	-	4 905 640	7 624	66,7	37,0
	21 795 717	1 428 278	13 985 909	7 624		

45

Die Hauptfabrikationsstätten waren 1936 Leverkusener-Schlebusch und Schönebeck, von denen jede mehr erzeugte als Erdemmel und Dömitz zusammen.

Als Ausgangsverbindung wurde fast ausschließlich Mononitrotoluol eingesetzt (lediglich 7 624 kg Dinitrotoluol in Schönebeck). Die Gesamtzeugung an Trinitrotoluol belief sich 1936 auf 21 796 t rein und 1 438 t roh. Hierzu wurden 15 987 t Mononitrotoluol benötigt. Bei einer Erzeugung von 17 933 t Mononitrotoluol entfallen auf die Trinitrotoluolfabrikation also rund 90%. Unter Berücksichtigung, daß 1 117 t Mononitrotoluol ausgeführt wurden, verbrauchten die Sprengstoffabriken rund 95% der Inlandware. Die Nitrieranlagen für Mononitrotoluol (Zwischenprodukt-Fabriken) können somit als Teilapparat für die Trinitrotoluolfabrikation angesprochen werden. Es handelt sich um folgende Werke:

Standort	Erzeugung an Mononitrotoluol	Ausfuhr
Leverkuser I.G. Farben A.G.	10 474	675
Frankfurt- Griesheim I.G. Farben A.G.	7 387	409
Saarau Silesia	72	33

Dömitz im Laufe 1936 die Fabrikation erst anlief. Die durchschnittliche Kapazitätsausnutzung innerhalb der Tri-Fabrikation betrug 1936 : 64,4%.

Die gesamte Jahreskapazität an Trinitrotoluol wurde im Laufe 1937 wesentlich vergrößert, insbesondere durch den Bau der beiden Bereitschaftsanlagen Hessisch-Lichtenau und Clausthal-Zellerfeld.

b) Die Trinitrotoluolfabrikation im Jahre 1937

Im Jahre 1937 stieg die Gesamtproduktion an Trinitrotoluol auf 41 884 585 kg, das entspricht einer Erhöhung gegenüber dem Vorjahr um 77,4%. Die Erzeugung verteilt sich auf die folgenden Werke:

Standort	Erzeugung		Ausgangsverbindung		Errechnete Ausbeute in % der Theorie	Kapazitätsausnutzung	Gesamterzeugung in % Trinitrotoluol, rein
	rein	roh	Trinitrotoluol	Toluol			
<u>Elanig/So.</u> Basag	9 453 150	-	6 587 040	-	76,6	73%	27,8
<u>Leverkusen-Schlobusch</u> Dynamit A.G.	7 879 912	2 078 579	6 818 720	-	68,7	73%	19,9
<u>Dömitz</u> Dynamit A.G.	7 932 335	-	4 567 820	804 890	81	66%	20,0
<u>Kriemul</u> Dynamit A.G.	7 834 008	-	161 840	3 817 254	80	65%	16,8
<u>Schönau</u> Lignose G.m.b.H.	6 563 240	150 550	4 351 040	478 820	85	66%	16,9
	32 682 685	2 229 129	22 418 260	5 199 964			

Die Trinitrotoluolfabrikation

Die folgende Aufstellung gibt eine Übersicht über die Verteilung der Trotylkapazität auf die produzierenden Werke und Bereitschaftsanlagen.

Leistungsfähigkeit im Jahre 1937 - alternativ -
 bei voller Ausnutzung aller vorhandenen Produktionsanlagen im durchgehenden Betrieb
 = 168-Stunden-Woche =

Standort	Kapazität für Trinitrotoluol rein	In % der Ge- samtkapazität	Errechneter Be- darf an Mono- nitrotoluol	Errechneter Be- darf an Toluol, rein
	1		1	1
<u>Elanig</u> Basse	13 000	14,7	9 100	-
<u>Meitz</u> Dynamit A.G.	12 000	13,5	-	6 500
<u>Krönau</u> Dynamit A.G.	12 000	13,5	-	6 500
<u>Levorkusen-Schleiburch</u> Dynamit A.G.	10 000	12,2	7 700	-
<u>Schönebeck</u> Lignos	7 000	8,9	5 600	-
<u>Glenthal-Zellerfeld</u> Dynamit A.G.	12 000	13,5	-	6 500
<u>Reisbach-Lichtenau</u> Dynamit A.G.	12 000	13,5	-	6 500
<u>Frankfurt-Sachsenberg</u> I.G. Farben A.G.	9 000	10,7	-	4 900
	88 000		22 400	30 900

In den Werken Elanig, Levorkusen-Schleiburch und Schönebeck ist die Ausgangsverbindung für die Kapazitätsberechnung Mononitrotoluol zugrunde gelegt worden. Unter Berücksichtigung der Ausbeutequoten 1937 ergäbe sich bei voller Kapazitätsausnutzung ein Mindestbedarf an Mononitrotoluol von 22 400 t jährlich. Dem gegenüber steht eine Leistungsfähigkeit der drei Mononitrotoluol-Erzeuger von 40 500 t jährlich. Davon entfallen auf die beiden I.G. Betriebe

Frankfurt-

NI-670

4. Trinitrobenzol

Die Trinitrierung des Benzols verläuft weit schwieriger als beim Tolnol. Selbst mit der konzentriertesten Säure ist die dritte Nitrogruppe nur unvollkommen in den Kern zu bringen. Man geht daher nicht vom Benzol aus, sondern vom Chlorbenzol. Letzteres wird in Chlortrinitrobenzol überführt. Aus diesem wird dann mittels Metallen (z.B. Kupferschliff) das Tribenzol gewonnen.

Tribenzol hat etwas größere Sprengwirkung als Pikrinsäure. Außerdem ist es unempfindlich gegen Schlag und Stoß. Diesen günstigen Eigenschaften steht aber seine teure und nicht ungefährliche Herstellung gegenüber.

a) Die Produktionsverhältnisse im Jahre 1936

Die Herstellung von Tribenzol wurde 1936 nur in dem Werk Krümmel durchgeführt. Rohstoff bildete Chlorbenzol (53 t), das zunächst auf Trinitrochlorbenzol verarbeitet wurde. Letzteres wurde dann mittels Kupfer, Methanol und sonstigen Lösungsmitteln in Tribenzol überführt. Die Erzeugung betrug 37 773 kg. Hiervon wurden 10 275 kg abgesetzt, der Rest wurde auf Lager genommen.

b) Die Produktionsverhältnisse im Jahre 1937

Auch im Jahre 1937 ist der einzige Hersteller von Tribenzol das Werk Krümmel. Rohstoff bildete wieder Chlorbenzol. Die Produktion betrug 131 t, das entspricht einer Steigerung gegenüber 1936 um mehr als 240%. Die gesamte erzeugte Menge wurde auch abgesetzt.

NI-640

4

5. Trinitrophenol (Pikrinsäure)

Die Pikrinsäure ist ausschließlich ein militärischer Sprengstoff. Für den Bergbau kommt sie wegen ihres sauren Charakters, ihrer färbenden Eigenschaft und ihrer gesundheitsschädlichen Explosionsprodukte nicht in Betracht.

Der Rohstoff für die Pikrinsäure ist einerseits das Phenol (rein), wegen seiner sauren Eigenschaft auch Carbonsäure genannt. Es wird entweder aus dem Steinkohlenteer gewonnen (Karböhlfraktion) oder synthetisch aus Benzol dargestellt. Über Phenolsulfosäure kommt man dann zum Trinitrophenol. Andererseits dient als Ausgangsprodukt auch Dinitrochlorbenzol. Dieses letztere Verfahren geht über Chlorbenzol, Dinitrochlorbenzol und durch Verseifen mit Natronlauge zum Dinitrophenol. Dieses wird dann mit Nitriersäure in Trinitrophenol übergeführt. Das anfallende rohe Trinitrophenol bedarf noch einer Reinigung bevor es als Sprengstoff Verwendung finden kann.

Reinheit und Ausbeute an Pikrinsäure sind naheliegenderweise auch von der Qualität des verarbeiteten Phenols abhängig. Die beträchtlichen Minderausbeuten, die noch immer weit von den theoretischen Ausbeuten entfernt bleiben, sind beim Einsatz von Reinphenol darauf zurückzuführen, daß ein Teil der Phenol- bzw. Nitrophenolsulfosäuren einer weitgehenden Oxydation durch die überschüssige Salpetersäure anheimfällt. Ohne Salpetersäureüberschuß gelingt es aber wiederum nicht, die Pikrinsäure von niedrigeren Nitrierstufen freizuhalten.

1. N₂-6190

Gegen Reibung, Stoß und Schlag erweist sich die Pikrinsäure - besonders im kompakten Zustand - so viel weniger empfindlich als Nitroglycerin und Schießbaumwolle, daß sie als der erste sichere Sprengstoff zur Geschossladung benutzt werden konnte. Die Pikrinsäure hat die Brisanzgranaten geschaffen. Indessen zeigt das Trinitrophenol die unheilvolle Eigenschaft, mit Metallen leicht Salze - Pikrate - zu bilden, die sehr schlagempfindlich sind und durch ihre Detonation die Säure mit zur Explosion bringen. Um die Pikratbildung und damit die gefährlichen "Rohrdetonierer" zu vermeiden, werden sämtliche Teile des Geschosses, mit denen die Sprengladung in Berührung kommt, lackiert oder versinnt, da Zinn von der Pikrinsäure nicht angegriffen wird, oder es wird der Sprengstoff in Papphülsen eingeschlossen und ermöglicht somit eine getrennte Lagerung von Geschosß und Sprengladung.

a) Die Pikrinsäurefabrikation
im Jahre 1936

Die Produktion an Pikrinsäure wurde in 2 Werken durchgeführt, nämlich Wolfen und Dümitz.

<u>Wolfen</u>	
I.G. Farben A.G.	567 t roh
<u>Dümitz</u>	
Dynamit A.G.	280 t rein

Bei dem Werk Wolfen handelt es sich um einen Zwischenproduktbetrieb. Ausgangsverbindung ist Dinitrochlorbenzol, das nach Verseifung mit Natronlauge in Dinitrophenol und dann mittels Nitriersäure in Trinitrophenol, roh, überführt wird.

Von

NI-640

75

Von der Erzeugungsmenge (567 t) wurden an das Werk Krümmel 352 t geliefert. Der Rest ging in die Teerfarbenindustrie.

Krümmel reinigte lediglich die rohe Pikrinsäure durch Umkristallisation im Lohnauftrag und erzielte 315 t reine Ware.

In dem der Dynamit A.G. gehörigen Werk Dümits, der zweite ~~Werk~~ ^{Pikrinsäure, wu-} aus 265 t Dinitrophenol 280 t Pikrinsäure hergestellt, d.i. 85% der theoretischen Ausbeute. Von der Gesamtzeugung an Trinitrophenol, rein, (595 t) wurden 470 t von Sprengstoffabriken auf Preßkörper verarbeitet. Der Rest ging auf Lager, das Ende 1936 einen Bestand von 161 t hatte.

Die Leistungsfähigkeit der beiden Pikrinsäurehersteller betrug 1936 3 050 t und zwar entfallen

auf den Zwischenproduktbetrieb Wollfen 2 000 t und auf die Sprengstofffabrik Dümits 1 050 t.

Bei dem Werk Dümits ist aber zu erwähnen, daß es erst im Mai 1936 mit einer Monatskapazität von 150 t angelaufen ist, 1937 also bereits über Pikrinsäurekapazität von 1 800 tate verfügte.

b. Pikrinsäurefabrikation
im Jahre 1937

Die Produktion an Pikrinsäure, roh, betrug 357 541 kg, an reiner Ware 320 678 kg. Durch Umkristallisation von Bruch bzw. Rohware wurde außerdem 38 613 kg Pikrinsäure, rein, hergestellt.

Die rohe Pikrinsäure wurde ausschließlich (wie schon 1936) in Wollfen hergestellt. Als Rohstoff diente neben

Chlorbenzol

NI-6/70

756

Chlorbensol hauptsächlich Dinitrochlorbensol. Abgesetzt wurden 354 345 kg. Hiervon diene der größte Anteil, nämlich 320 t, zur Herstellung von ²erfarben. 7 166 kg wurden ausgeführt.

Die 1937 erzeugten 320 678 kg Pikrinsäure, rein, wurden restlos im Dömitzer Werk hergestellt. Dort wurden außerdem 24 958 kg reine Ware durch Umkristallisation von bezogenem Trinitrophenol gewonnen.

Die Leistungsfähigkeit der in Deutschland vorhandenen Pikrinsäurefabriken betrug insgesamt 4 800 000 kg rein und 1 000 000 kg roh. Sie verteilt sich auf die folgenden drei Werke:

Standort	Trinitrophenol roh	Trinitrophenol rein	Ausgangs- verhältnis	in % der Gesamt- kapazität
<u>Hessisch-Lichtenau</u> Dynamit A.G. (Bereitschaftsan- lage)	3 000	-	Reinphenol	62,5
<u>Leitung Böhla</u> Dynamit A.G.	1 000	-	Reinphenol	27,5
<u>Leipzig</u> I.G. Farben A.G.	-	1 000	Reinphenol	100

Die Bereitschaftsanlage Hessisch-Lichtenau verfügt mit 3 000 tato über die größte Leistungsfähigkeit. Die beiden Anlagen, in denen Pikrinsäure hergestellt wird bzw. kann, gehören der Dynamit A.G.. Bei Annahme einer Ausbeutequote von 75% der Theorie ergäbe sich bei voller Kapazitätsausnutzung ein Reinphenolbedarf von 2 700 t.

DE

N. 1 70

7. Tetranitromethylanilin (Tetryl)

Das Tetranitromethylanilin, abgekürzt Tetryl, ist kein eigentlicher Tetranitrokörper wie sein Name fälschlich besagt, sondern ein Trinitrophenylmethylnitroamin. Es ist der sprengkräftigste aber auch der teuerste, der in der militärischen Sprengtechnik verwendeten aromatischen Nitrokörper. Es ist ein wenig schlagempfindlicher und leichter detonierbar als Pikrinsäure, daher in größeren Ladungen nicht ganz schußsicher, weshalb es in Mischungen mit Trinitrotoluol während des Krieges zu größeren Geschossladungen verwandt wurde. In dieser Form bildete das Tetryl einen wichtigen Torpedosprengstoff. Seine wichtigste Anwendung findet es aber für detonierende Zündschnüre, Sprengkapseln und für Zündladungen.

Ausgangsstoff für die Tetrylproduktion ist das Dimethylanilin. Wegen der Heftigkeit der Reaktion (Explosionsgefahr) kann nur in kleinen Chargen unter strenger Einhaltung der Temperaturgrenzen nitriert werden.

a) Die Produktion im Jahre 1936

Die primäre Erzeugung an Tetryl betrug 1936 143 736 kg, davon wurden 2 300 kg in dem jeweils angeschlossenen Sprengstoffbetrieb weiterverarbeitet, während 36 054 kg in Berte von 180 784 RM ausgeführt wurden, d. i. 25%. Der Rest ging in die Industrie der Zündstoffe. Hergestellt wurde das Tetryl in Troisdorf und Reinsdorf.

Tetryl

NI-6710

Standort	Erzeugung	in der theoretischen Anbahn	alternative Leistungsfähigkeit 1937	ausgenutzte Kapazität
Troisdorf	141 436	81	300 000	47%
Reinsdorf	7 300	77	72 000	3%

b) Die Produktion im Jahre 1937

Die Tetryl-Erzeugung betrug 1937 221 997 kg, das entspricht einer Produktionssteigerung gegenüber dem Vorjahr um 56%. Von den beiden produzierenden Werken, nämlich Troisdorf und Reinsdorf entfällt auf Troisdorf allein 92% der Gesamterzeugung, d.i. 207 850 kg, während in Reinsdorf nur 17 147 kg Tetryl hergestellt wurden. Als Rohstoff diente in der Hauptsache Dimethylanilin. Erstmals wurde 1937 in Troisdorf auch Dinitromethylanilin zur Tetryldarstellung verbraucht. Die folgende Aufstellung gibt eine Übersicht über die Erzeugung 1937, Rohstoffverbrauch, Leistungsfähigkeit 1937 und ausgenutzte Kapazität.

Standort	Tetryl- erzeugung 1937	Rohstoff	in der Gesamt- erzeugung	Kapazität 1937	% der Ausnutzung
Troisdorf	207 850 kg	Dimethylanilin Dinitromethylanilin	92	300 000 kg	53
Reinsdorf	17 147 kg	Dimethylanilin	8	72 000 kg	7

Bemerkenswert ist bei dem Troisdorfer Werk die teilweise Umstellung im Rohstoffverbrauch und zwar von Dimethylanilin auf Dinitromethylanilin. So ist auch bei der Berechnung der Kapazität mit 390 jato schon Dinitromethylanilin als Ausgangsverbindung zugrunde gelegt. Lieferant von Dinitromethylanilin ist aber nicht mehr das I.G. Werk Ludwigshafen, sondern das I.G. Werk (Zwischenproduktbetrieb) Frankfurt-Griesheim. Diese Umstellung in Troisdorf wird die damit ver-

NI-6170

8. Hexanitrodiphenylamin
(Hexyl "Hexamin")

Das Hexanitrodiphenylamin, auch Hexyl oder Hexamin genannt, ist ein hinsichtlich Sprengkraft und Brisanz der Picrinsäure etwa gleichwertiger, bezüglich Schlagempfindlichkeit zwischen letzterer und Tetryl stehender Sprengstoff. Er ist durch den Krieg vornehmlich als brisantes Torpedo- und Seeminenfüllmittel zur Anwendung gekommen. In Verbindung mit Trinitrotoluol (30-40%) liefert es eine teigig plastische Masse, die in der Wärme bequem in jede Hohlform gestrichen werden kann und schon wenige Grad unterhalb des Tetrylschmelzpunktes zu einem festen Körper erstarrt.

Hergestellt wird das Hexyl durch Kondensation von Dinitrochlorbenzol mit Anilin in Alkohol. Es bildet sich unter heftiger Wärmeentwicklung das Dinitrodiphenylamin. Die Weiternitrierung zum Hexanitrodiphenylamin geschieht nur mit konzentrierter Salpetersäure in mehreren Phasen. Nitriersäure kommt nicht zur Anwendung, da Dinitrodiphenylamin in Schwefelsäure unlöslich ist.

a) Die Produktion im Jahre 1936

~~UNTERSUCHUNG~~

Als Hersteller kommt nur das Werk Reinsdorf in Betracht. Die Erzeugung betrug 153 453 kg, die restlos auf Gießadungen im angeschlossenen Betrieb verarbeitet wurden. Als Rohstoff diente Dinitrodiphenylamin (109 260 t). Lieferant für Dinitrodiphenylamin ist das I.G. Werk Ludwigshafen. Dieser Zwischen-

produkt-Betrieb

NI-6170

9. Trimethylentrinitramin (Hexogen)

Bei diesem Nitrokörper handelt es sich um eine Nitrobindung der Fettreihe. Er ist neben dem Nitropentaerythrit der hervorragendste Vertreter der Brisanz.

a) Die Produktionsverhältnisse im Jahre 1936

Die Primärproduktion insgesamt betrug 23 472 kg. Hexogen wurde erzeugt in den Werken Rottweil, I.G. Farben A.G. (8 577 kg) und Wolfgang, Dynamit A.G. (14 895 kg). Als Rohstoffe für die Gewinnung des Hexogens dienten in Rottweil Ammonsalpeter, Paraformaldehyd, Aceton und Essigsäure, während im Werk Wolfgang "S-Satz" und Nitriersäure zur Herstellung dienten. Hexamethylentetramin wird also als Rohstoff nicht verwendet. Die jährliche Leistungsfähigkeit an Hexogen belief sich insgesamt auf 46 250 kg, davon entfielen auf Rottweil 20 000 kg und Wolfgang 26 250 kg. Bei dem Werk Wolfgang gilt allerdings die Kapazität erst vom Oktober 1936 an, als der Betrieb anlief.

b) Die Produktionsverhältnisse im Jahre 1937

Im Jahre 1937 betrug die gesamte Produktion an Hexogen 111 442 kg, ~~das fast die fünfache Erzeugungsmenge von 1936.~~ Hersteller waren auch jetzt nur die beiden Werke Wolfgang und Rottweil. Die Ausgangsstoffe waren dieselben wie im Jahre 1936. Bei dem Werk Wolfgang tritt 1937 mit 77 674 kg zum erstenmal die volle Jahreserzeugung in Erscheinung.

Sie

NI-6140

Sie beträgt 70% der Gesamtproduktion. Ein Absatz des erzeugten Hexogens hat nicht stattgefunden. Kleinere Abgaben dienten lediglich für interne Versuche. Das Erzeugnis ist somit noch im Bestand vorhanden, allerdings nicht nur in Wolfgang sondern auch in Dömitz, Würgendorf und Krümmel. Als jährliche Leistungsfähigkeit für 1937 als auch voraussichtlich zum 31.12.37 werden 110 000 kg gemeldet. Ob sich diese Menge aber verwirklichen lässt, gilt als unbestimmt, da es sich um eine Versuchsanlage handelt.

In dem Rottweiler Werk konnte die Primärproduktion von 8 577 kg auf 33 768 kg gesteigert werden. Hiervon wurden 21 856 kg abgesetzt, der Rest ging auf Lager. Die alternative Jahreskapazität betrug 1937 60 000 kg und kann im Laufe 1938 unter Berücksichtigung der in Betrieb kommenden Anlagen auf 75 000 kg erhöht werden. Auch in Rottweil handelt es sich um eine Versuchsanlage, für die eine genaue Kapazität nicht festgelegt ist. Gegenüber der früher berechneten Leistungsfähigkeit von 100 jato zeigt sich hier ein Rückgang auf 25 jato, der nach Auskunft des Werkes zum Teil auf neue Stabilisierungsvorschriften zurückzuführen ist, die eine bedeutend grössere Stabilisierungszeit als früher angesetzt notwendig machen.

Nr. 6170

10. Nitropentaerythrit
(Pentrit)

Beim Nitropentaerythrit handelt es sich um einen dem Nitroglycerin homologen Salpetersäureester. Es ist der brisanteste aller technischen Sprengstoffe und der erste völlig synthetisch, gleichsam aus Kohle, Wasser und Luft aufgebaute Explosivkörper. Ausgangsprodukt ist der feste vierwertige Alkohol Pentaerythrit, der durch Kondensation von Acetaldehyd mit Formaldehyd bei Gegenwart von gelöschtem Kalk entsteht.

Die Nitrierung des Pentaerythrits erfolgt durch Eintragen der fein pulverisierten Kristalle in rauchende Salpetersäure. Nach Beendigung der Nitrierung wird konzentrierte Schwefelsäure zu dem Reaktionsgemisch hinzugefügt, aus dem sich dann das Nitropentaerythrit als feiner Kristallbrei ausscheidet. Die noch beträchtliche Mengen Salpeter- Schwefelsäure zurückhaltende Kristallmasse wird gründlich ausgewaschen. Das so erhaltene Rohprodukt schließt stets geringe Säurereste ein, die sich durch Erhitzen oder durch Anwendung von Sodälösung entfernen lassen; daher löst man das rohe Nitropentaerythrit in Aceton. Das Lösungsgemenge wird in Wasser aufgenommen. Hieraus scheidet dann das Pentaerythrit-tetranitrat fast quantitativ in feinen Nadeln aus, das dann mit Montanwachs stabilisiert wird. Zur Unterscheidung ist das stabilisierte Nitropenta rosa gefärbt. Während Troisdorf im Chargenverfahren arbeitet, produziert Reinedorf in einem kontinuierlichen Verfahren.

Die

NI - 670

Die außergewöhnlich brisanten und stabilen Eigenschaften dieses 4fachen Salpetersäureesters haben dazu geführt, diesen Sprengstoff - ungeachtet seiner Schlagempfindlichkeit - nicht bloß zur Sprengkapsel­füllungen, sondern auch zu Detonatoren und Preßladungen für kleinkalibrige Geschosse anzuwenden. Als der schnellste detonierende, brisanteste aller einheitlich bekannten Sprengstoffe hat das Penthrit in Mischung mit anderen Sprengstoffen oder Zusätzen auch Anwendung gefunden. Die beschleunigende, zur Detonation mitreisende Gewalt bleibt diesem Sprengstoff auch bei tiefen Wintertemperaturen erhalten.

a) Die Produktionsverhältnisse
im Jahre 1936

Die primäre Gesamt­erzeugung an Nitropentaerythrit betrug 1936 359 443 kg. Hiervon wurden 190 849 kg in örtlich verbundenen Sprengstoff­fabriken unmittelbar weiterverarbeitet, 115 497 kg wurden von den Werken Coswig (95 214 kg), Empelde (13 493 kg), Krümmel (9 210 kg) zur Herstellung von Preßladungen verbraucht, 30 t gingen auf Lager und die restlichen 23 t wurden von Zündstoffwerken verbraucht. Die Produktion wurde in den drei folgenden Werken durchgeführt:

Standort	Erzeugung primär	in % der Gesamterzeugung	Verbrauch an Penterythrit	Ausbeute in % der Theorie	Kapazität 1936
<u>Kröcherl</u> Dynamit A.G.	kg 199 091	55,6	kg 91 462	94,1	kg 540 000
<u>Kröcherl</u> Dynamit A.G.	kg 97 815	27,2	kg 46 835	90	kg 300 000
<u>Kröcherl</u> Dynamit	kg 62 737	17,2	kg 28 910	92	kg 62 000

NI 6110

Standort	Erzeugung an Nitropentaerythrit	in % der Gesamt-erzeugung	Verbrauch an Pentaerythrit	Ausbeute in % der Theorie	alternative Kapazität 1937	Kapazitätsausnutzung in %
	kg		kg		kg	
<u>Troisdorf</u> Dynamit A.G.	754 183	41,1	160 157	95,1	550 000	64
<u>Reinsdorf</u> Wesag ...	301 879	35,1	136 689	95,1	320 000	94
<u>Krömmel</u> Dynamit A.G.	204 450	23,8	94 790	92,9	450 000	45

Das Werk Reinsdorf, das 1936 nur mit 17,2% an der Gesamterzeugung beteiligt war, konnte seinen Anteil auf 35,1% erhöhen. Der Gesamtverbrauch der 3 Werke an Pentaerythrit belief sich auf 791 576 kg. Troisdorf und Reinsdorf arbeiteten mit denselben Ausbeutequoten von 95,1% der theoretisch möglichen. Die Nitrieranlagen für Nitropentaerythrit wurden besonders in Reinsdorf und Krömmel erweitert. Die Kapazität stieg in Reinsdorf von 62 200 auf 320 000 kg und in Krömmel von 300 000 kg auf 450 000 kg.

Die Krömmeler Kapazität mit 450 t erstreckt sich lediglich auf einen Zeitraum von 9 Monaten, denn die Penthritanlage befand sich 1937 nur 3/4 Jahre und wurde dann durch Explosion zerstört.

Nach Auskunft des Werkes soll die neu errichtete Anlage September 1938 in Betrieb kommen. Die Leistungsfähigkeit dieser neu erbauten Anlage beträgt 150 moto bzw. 1 800 jato, d. i. eine Verdreifachung der Kapazität gegenüber der 1937 durch Explosion zerstörten Nitropentaerythritanlage.

NI-0140

In Reinsdorf wird noch im Laufe 1938 die alternative Leistungsfähigkeit auf 1 275 000 kg erhöht. Unter Zugrundelegung des voraussichtlichen Standes der Anlagen am 31.12.38 verfügen dann die 3 Werke über eine gesamte alternative Jahreskapazität von 3 850 000 kg, die sich folgendermaßen verteilt:

Standort	Leistungs- fähigkeit zum 31.12.38	Erforderlicher Pentaerythrit
	kg	
<u>Krömmel</u> Dynamit A.G.	1 800 000	834 000
<u>Reinsdorf</u> Waesag	1 500 000	679 000
<u>Troisdorf</u> Dynamit A.G.	550 000	250 000
	3 850 000	1 763 000

Bei Berücksichtigung der Ansbeutequoten, die die einzelnen Werke 1937 erzielten, ergäbe sich bei voller Ausnutzung dieser Kapazitäten ein Bedarf von mindestens rund 1 800 000 kg Pentaerythrit jährlich.

Die PentMaerythritproduktion
1937

Die PentMaerythriterszeugung betrug im Jahre 1937 insgesamt 498 044 kg. Auch im Jahre 1937 lagen noch 100% der PentMaerythriterszeugung im Aw-Gebiet, nämlich in Ludwigshafen, I.G. Farben AG 74% (368 980 kg), Mainz-Hombach, Hiag 26% (129 064 kg).

In Ludwigshafen wurden 342 180 kg abgesetzt, davon an das Ausland 3 877 kg. Von dem Inlandsabsetz (rund 338 t) entfielen auf die Sprengstoffwerke 292 t. ~~40 t Pentaerythrit~~

NF 6190

H 756

III. Rauchschwache Pulver

A. Ausgangsstoffe

Das rauchschwache oder rauchlose Pulver entstand aus dem Bedürfnis nach Verkleinerung der Handfeuerwaffe. Man hatte zudem erkannt, daß aus dem Schwarzpulver die letztmöglichsten ballistischen Vorteile herausgeholt seien. Ein Fortschritt war nur durch ein leistungsfähigeres, kräftigeres Treibmittel zu erlangen, wenn es gelang, die mit Verkleinerung des Geschosses verbundene Einbuße an Gewicht durch vergrößerte Anfangsgeschwindigkeit der Kugel auszugleichen. Ein solches Treibmittel bot die nitrierte Baumwolle. Sie besaß ausserdem die wertvolle Eigenschaft, ohne Rauch und Rückstand zu verbrennen. Zur Verminderung der Brisanz war es notwendig, die Schießbaumwolle mit Lösungsmitteln zu behandeln. Die Auswahl der Lösungsmittel gab den rauchlosen Pulvern von Anfang an ein besonderes Gepräge und schied sie in zwei Hauptklassen:

1. die reinen Nitrocellulosepulver, bei denen das Gelatinierungsmittel wieder verjagt wurde;
2. die Nitroglycerinpulver und die für uns so wichtigen Nitrodiglykolpulver, bei denen das Sprengöl (Nitroglycerin oder Nitrodiglykol) als Gelatinierungsmittel verwendet wird und fest gebunden in der Nitrocellulose verbleibt.

Schießbaumwolle, Nitroglycerin und Nitrodiglykol bilden also die Grundstoffe für die Fabrikation des rauchlosen Pulvers. Diese Grundstoffe erhält man aus Cellulose, Glycerin und Äthylendiglykol mittels der Nitriersäure.

Nitrocellulose

N-5470

+ 756

1. Nitrocellulose (Schießbaumwolle)

In den Jahren 1845/46 untersuchte der Baseler Professor Christian Friedrich Schönbein die Einwirkung eines Gemisches von Schwefelsäure und Salpetersäure auf verschiedene Körper, so auch auf Watte. Er gelangte zu einem Präparat, das er seiner explosiven Eigenschaften wegen Schießbaumwolle nannte. Doch bei keinem anderen Sprengstoff sind von Anfang an derartige Fabrikationschwierigkeiten zu überwinden gewesen wie gerade bei der Schießbaumwolle. Es bedurfte der gemeinsamen internationalen Arbeit eines Vierteljahrhunderts bis dieser eigentümliche Fasersprengstoff verwendungstauglich hergerichtet werden konnte, bis man die vielen Mittel und Methoden gefunden hatte, die die Explosionsicherheit beim Lagern und längeren Aufbewahren in etwa garantieren konnte. Häufige Explosionen kennzeichnen diesen Weg.

Die ersten Versuche, Nitrocellulose aus Holzcellstoff herzustellen, gehen auf den preussischen Hauptmann Schultze zurück, der im Jahre 1865 daraus sein weißes sogenanntes Schultsepulver gewann. In der Folge kam ^{man} jedoch von diesem Ausgangsstoff ab, hauptsächlich weil der viele Holzcellstoff und die Anwesenheit von Holzgummi die Stabilität der späteren Nitrocellulose stark beeinträchtigt hätten. Indessen hat die Kriegsnötigkeit diese Hindernisse überwunden.

Die Gefahr der späteren Zersetzung und damit die der Explosion bei lagernden Nitrocellulosepulvern ist auch heute noch nicht ganz gebannt. Heute nicht weniger als ehedem steht die Forschung vor dem Schießwollproblem mit dem Erfolge, daß man sich weder über den einfachsten Weg der Stabili-
nierung

IV-6170
H 15%

sierung, noch über die Wahl der zuverlässigsten Untersuchungs-
methode im klaren ist.

Die Herstellung der Nitrocellulose erfordert umfang-
reiche, apparative Hilfsmittel und einen langen Verarbeitungs-
prozess. In diesem muß jede Operation mit der gleichen Gründlichkeit
und Sorgfalt auf die andere folgen. Die Fabrikation der
Nitrocellulose zerfällt in die folgenden Hauptabschnitte:

- Reinigen der Baumwolle oder des Holzwollstoffs,
- Nitrierung der Cellulose,
- Waschen und Stabilisieren der Schießbaumwolle.

a) Die Cellulose

Ausgangsprodukt für Schießbaumwolle ist die Cellulose,
auch Holzfaserstoff oder Zellstoff genannt. Der Reinheits-
grad bestimmt nicht nur die Reinheit der Nitrocellulose,
sondern auch die Ausbeute. Die reinste Form der in der Na-
tur vorkommenden Cellulose liefert die Baumwolle, deren Faser
im Rohzustand 65 - 87% Cellulose, reinen Zellstoff, enthält.
Das beste Rohmaterial für die Schießwollfabrikation sind die
Abfälle der Baumwoll- und Garnspinnereien. Das höchstbeste
Material stellen die Linters dar. Es sind die sehr feinen,
kurzen Haare, die der Baumwollsamenskapsel anhaften und beim
Entkörnungsprozeß gewonnen werden. Die Baumwollprodukte
müssen vor der Nitrierung einer gründlichen mechanischen
Vorreinigung mit nachfolgender chemischer Behandlung unter-
zogen werden. Durch Entfetten mittels alkalischer Lösung,
durch Behandeln mit kautschuk Soda, durch Bleichen und
Waschen wird die Baumwolle in nahezu reine Cellulose über-
führt. Eine rohe, unvorbereitete Baumwolle zu nitrieren,

wäre

MS-6140

H 75

wäre wegen der vielen, nicht zuletzt gefährlichen Uebelstände verwerflich.

Neben der Baumwolle findet die Holzcellulose in einem steigenden Masse Verwendung. Um aber vom unreinen Holz zu einer der aus Baumwolle gewonnenen gleichwertigen Cellulose und damit gleich guten Schießwolle zu kommen, muss das Holz einer Vorbehandlung unterworfen werden. Das verkleinerte Holz wird in den Holzcellulosefabriken vorerst auf chemischem Wege aufgeschlossen, d.h. von den inkrustierenden Substanzen, vor allem Lignin, befreit. Das wird am besten erreicht durch Erhitzen mit Calciumbisulfitflüssigkeiten unter Druck. Lignin wird hierbei in Ligninsulfonsäuren Kalk überführt, der wasserlöslich ist. Der Zellstoff wird dann einer Bleiche unterworfen. Das Bleichen bezweckt die Oxydation von Ligninresten und Farbstoffen, kurz die Steigerung des Cellulosegehalts. Zum Bleichen dienen Chlorkalk oder elektrolytische Bleichlaugen.

Die gebleichten Linters und der gebleichte Sulfitzellstoff, letzterer in Form von Papier (Nitriertkreppstoff) wandern nun in die Nitrocellulosefabriken, wo die Nitrierung durchgeführt wird. Dort, wo ungebleichter Sulfitzellstoff von den Nitrocellulosefabriken bezogen wird, geht der Nitrierung noch die Bleiche voraus.

b) Nitrierung der Cellulose

Die Nitrierung stellt einen Veresterungsvorgang der Cellulose mit ^{Salz-}Salzsäure dar. Es ist ein verwickelter, von vielen Umständen abhängiger Prozess. Das Ergebnis, die Nitrocellulosen, sind nicht als einheitlich chemische Verbindungen sondern

NI-6140

H-750

sondern als Gemenge verschiedener Nitrierungsstoffe der Cellulose zu betrachten. Der Stickstoffgehalt ist demgemäß wechselnd und entspricht nur zufällig einer Formel. Die hochnitrierte Cellulose mit einem Mindestgehalt von 12,76% Stickstoff führt allgemein die Bezeichnung Schießbaumwolle. Mit sinkendem Stickstoffgehalt nimmt die Schießwollfaser andere praktisch überaus wertvolle Eigenschaften an: sie wird quellbar und inner löslicher in einem Äther-Alkoholgemisch, es ist die Collodiumwolle. Mit Nitroglycerin wandelt sie sich in eine gleichmäßig durchscheinende Gallerte um, die Sprenggelatine.

Die Veresterung der Cellulose mit der Salpetersäure geht nicht bis zu Ende, sondern es stellt sich ein Gleichgewichtszustand zwischen Cellulosenitrat und Nitriersäure ein. Daher wird die Zusammensetzung der Schießwolle nicht durch die Ausgangs- sondern durch die Endsäure bestimmt. Salpetersäure für sich allein wird nicht verwendet, da sie ja infolge zunehmender Verdünnung durch Wasser ihre Nitrierfähigkeit von einem bestimmten Punkt an einbüßt. Um den Einfluß des entstehenden Wassers zurückzudrängen, wird die Mischsäure zur Nitrierung verwendet. Neben der Bindung des Reaktionswassers bildet die Schwefelsäure aber auch Schwefelsäureester der Cellulose, die bei fortschreitender Nitrierung durch die Salpetersäure verdrängt werden. Diese Restitution ist aber nicht immer vollständig, besonders bei einem großen Überschuß an Schwefelsäure. Die in der Schießbaumwolle verbliebenen Sulfate können zu nachträglicher Zersetzung führen.

Die Nitrierung der Cellulose wird, abgesehen von dem alten primitiven Eintauchnitrieren in Steinzeugtöpfen auch mit den folgenden

folgenden Verfahren durchgeführt:

Das Zentrifugenverfahren. In den langsam rotierenden Behälter, der etwa $3/4$ mit Säure gefüllt ist, trägt man die Cellulose in kleinen Anteilen ein. Infolge der Fliehkraft zirkuliert die Säure fortwährend durch das Nitriergut, indem sie durch die Löcher im Trommelboden in die Trommel und nach Passieren der Cellulose durch die perforierte Trommelwandung wieder zum neuen Kreislauf antritt. Am Ende der Nitrierung wird die Säure abgeblasen und die Reste werden bei voller Tourenzahl abgeschleudert.

Das Nitrieren im "Topf", das sog. "amerikanische System". Diese Topf besser Kesselnitrierer haben keine runde sondern längliche, plattgedrückte Zylinderform entsprechend der Anordnung der zwei oder drei Intensivührer mit gegeneinander gerichteter Drehbewegung. Eine Entsäuerungsentrifuge schleudert die Säure nachher in kürzester Zeit ab.

Das Verdrängungsverfahren. Zur Nitrierung dienen Flachpfannen, von denen jede in der Mitte des Bodens eine Öffnung für die Säurezufuhr hat. Nach erfolgter Nitrierung wird die Säure aus der nitrierten Cellulose durch Übersichten mit Wasser verdrängt.

c) Das Waschen und Stabilisieren der Baumwolle

Die noch mit Säure getränkte, abgeschleuderte Schießbaumwolle neigt sehr zur Selbstentzündung. Sie muß daher rasch mit viel Wasser zusammengebracht werden. So wandert sie nach

dem

dem Waschhause. Dort wird sie schwach sauer gekocht, d.h. mit reinem Wasser, das durch die Säurereste der Schießwolle angesäuert wird. Die letzten Reste an Säure werden durch inniges Zerkleinern - Pülpfen - und nachfolgendes Stabilisieren der Cellulose herausgeholt. Der eigentliche Stabilisierungsprozeß zerfällt in drei Teile, nämlich die Arbeit im Mahlholländer, im Wasch- oder Siebholländer und schließlich die kurze Endbehandlung im Testkocher. Im letzteren wird sie solange mit heißem Wasser behandelt, bis die Untersuchung Abwesenheit geringster Säurereste und unstabiler Abbauprodukte feststellt. Zum Schluss wird das geteste Material in Zentrifugen entleert und entwässert. Die Entwässerung kann durch einfaches Trocknen geschehen (recht gefährlich!) oder weniger gefährlich durch das Alkoholverfahren, darin bestehend, daß die anhaftende Feuchtigkeit durch stufenweises Zutreten von Alkohol verdrängt wird. Die getrocknete oder alkoholfuchte Nitrocellulose wird in Büchsen luftdicht abgeschlossen und versendet.

d) Die Nitrocellulosefabrikation in Deutschland im Jahre 1936

Die Gesamtproduktion an Nitrocellulose betrug im Jahre 1936 30 921 697 kg. Die Erzeugung verteilt sich auf die folgenden 7 Werke:

Standort	Nitrocellulose- erzeugung inages.	Anson	
		für Pulver	für Sprengstoffe
kg			
Kaiserslautern Wernig	14 483 062	11 266 379	48 192
Bismarck Deutsche Cellulose-Fa- brik A.G.	7 536 348	4 159 153	167 114
Frankfurt Dynamit A.G., vorm. A. Nobel u. Co.	5 184 282	3 644 224	-

Resultats

Standort	Nitrocellulose- erzeugung insgesamt	davon	
		für Pulver	für Sprengstoffe
		kg	
Koblenz Wolff & Co.	2 579 905	2 153 398	-
Hagen Celluloidfabrik Speyer.	767 950	-	-
Hilfenburg Derinatoid-Werke, Paul Meißner	330 000	1 137 950 d.i. 3,7%	-
Magdeburg A. Magdorn & Co., A.G..	40 000	-	-

Von der Gesanterzeugung an Nitrocellulose wurden der Pulver- und Sprengstofffabrikation 21 223 154 kg, d.i. 69,3%, zugeführt. Die restlichen 9 483 237 kg dienten zur Herstellung von Celluloid (4 584 641/kg), für Lack- und Klebstoffe sowie für sonstige technische Zwecke (3 143 342 kg), Rohfolien (1 294 989 kg) und Knetleder (460 265 kg). Die zur Erzeugung der Nitrocellulose benötigte Rohcellulose betrug, auf Trockengewicht berechnet, 5 132 t Rohlinter, 3 263 t gebleichte Linter, auch Baumwollpapier, 13 552 t gebleichten Sulfitsellstoff und 59 t Sulfatsellstoff. Die folgende Tabelle gibt einen Überblick über den Celluloseverbrauch bei den einzelnen Firmen.

Tabelle

Kohlstoffverbrauch für Nitrocellulose 1936

Standorte	Roblinters	gebleichte Linters	gebleichter Sulfitzellstoff	Sulfatzellstoff
<u>Reinsdorf</u> Wasag	1 344	1 159	7 351	-
<u>Kilenburg</u> Nisch. Celluloid-Fabrik	3 524	-	2 525	-
<u>Troisdorf</u> Dynamit A.-G.	-	901	2 562	-
<u>Bonlitz</u> Wolff & Co.	-	616	1 109	59
<u>Beover</u> Celluloid-Fabrik ...	-	515	25	-
<u>Kilenburg</u> Derivatoidwerke	264	41	-	-
<u>Schepersdorf</u> Magdorn .	-	51	-	-
	5 132	3 263	13 552	59

Bei einem Gesamtverbrauch von 22 006 t Rohcellulose entfallen auf Sulfit- bzw. Sulfatzellstoff 13 552, d.h. 62%, und auf Linters 8 395 t, d.h. 38%. Rund 2/3 der Gesamtproduktion an Nitrocellulose basiert also auf den aus inländischen Rohstoffen herstellbaren Sulfitzellstoffen. Von den oben aufgeführten Nitrocellulosefabriken sind es gerade diejenigen Betriebe, die Nitrocellulose für Pulver- und Sprengstoffe herstellen, welche Linters und Sulfitzellstoffe nebeneinander verbrauchen. Bei der Wasag, Dynamit A.G. und Wolff & Co, denen gleichzeitig Sprengstofffabriken als örtlich verbundene Betriebe angeschlossen sind, überwiegt stark der Einsatz an Sulfitzellstoff den von Linters. In Reinsdorf

wird

^{Abwand.}
 Schwefelsäure, berechnet auf SO_3 , belief sich auf 26 777 t (einschl. Gleim). Fertige Mischsäure wird in Freisdorf, Speyer und in den beiden Eilenburg Betrieben besogen. Zur Anfrischung der Nitriersäure wurde 20%iges Gleim der Schwefelsäure von 65° B ϕ verwendet; hingegen mischen die Nitrocellulosefabriken in Reinadorf, Bomlitz und Scheppegard die einzeln besogenen Komponenten selbst.

Die Leistungsfähigkeit der gesamten Nitrocellulosefabrikation belief sich 1936 bei voller Ausnutzung aller vorhandenen Produktionsanlagen im durchgehenden Betrieb (168-Stunden-Woche) bei anschl. Herstellung von Nitrocellulose für Pulver- und Sprengstoffe auf 33 450 t gemahlene Nitrocellulose; hingegen betrug die erzeugte Menge 1936 30 882 t, das entspricht einer Kapazitätsausnutzung für gemahlene Nitrocellulose von 84,4%. Die folgende Aufstellung gibt eine Übersicht über die Leistungsfähigkeit der einzelnen Betriebe.

Leistungsfähigkeit -alternativ -
 im Jahre 1936 bei voller Ausnutzung aller vorhandenen Produktionsanlagen für Nitrocellulose zur Pulver- und Sprengstoffherstellung

Standort	gemahlen	Ausgenutzte Kapazität
Reinadorf	18 240	62%
Eilenburg Nitrocellulose-Fabrik.	4 500	96%
Speyer Speyer & Co.	3 700	98%
Bomlitz Bomlitz & Co.	3 600	60%
Scheppegard Cellulosefabrik	1 650	-

Eilenburg

NI-6190

Standort	gemahlen	zusammengefasst
<u>Bilenburg</u> Dermatoid-Werke	550	
<u>Schependorf</u> A.Hagedorn & Co.	760	
<u>Leuk</u> Westdeutsche Celluloidwerke	450	

d) Die Nitrocellulosefabrikation 1937

Die Gesamtproduktion an Nitrocellulose betrug im Jahre 1937 41 436 371 kg, das entspricht einer Steigerung um 34%. An der Fabrikation beteiligten sich die folgenden 8 Werke:

Standort	Nitro- cellulose insgesamt	%	
		für Pulver	für Sprengstoffe
<u>Reinsdorf</u> Wasag	15 310 959	12 414 164	38 268
<u>Bilenburg</u> Deutsche Gel- loidfabrik	12 913 344	8 568 569	174 728
<u>Troisdorf</u> Dynamit A.G.	7 336 034	5 321 167	-
<u>Wolfs</u> Wolff & Co.	4 152 501	3 564 006	-
<u>Krömmel</u> Dynamit A.G.	1 369 895	1 369 895	-
<u>Speyer</u> Celluloidfabr.	909 650	-	-
<u>Bilenburg</u> Dermatoid-Werke	350 000	-	-
<u>Schependorf</u> A.Hagedorn & Co	70 299	-	-

Von der Gesamterzeugung an Nitrocellulose dienten zur Pulverherstellung 31 237 801 kg, d.i. 73,6%, und für Sprengstoffe 212 997 kg, d.i. 0,5%. Die Erzeugung an "Pulverwolle" weist gegenüber dem Vorjahr eine Steigerung um 47,2% aus. Es wurden 10 961 884 kg Nitrocellulose, d.i. 25,8%, zur Herstellung von Celluloid (5 060 365 kg), von Lack- und Klebstoffen (3 374 215 kg), Rohfolien (1 797 108 kg), Kunstleder (730 196 kg) verwandt (Schaubild!). Die zur Erzeugung der verschiedenen Nitrocellulosen erforderliche Rohcellulose betrug, auf Trockengewicht berechnet, 29 008 t, davon entfielen auf:

- Rohlinters 4 272 t, d.i. 14,7%
- gebleichte Linters 4 111 t, d.i. 14,2%
- Sulfitzellstoff, gebleicht ... 19 697 t, d.i. 67,9%
- sonstige Celluloserohstoffe . 928 t, d.i. 3,2%

Der Verbrauch an Rohcellulose in den einzelnen Werken ist aus der folgenden Aufstellung ersichtlich:

Standort	Rohlinters	gebl. Linters	Sulfitzellstoff	Sonstige Celluloserohstoffe	Insgesamt
Baden	1 222	1 125	8 943	-	10 390
Elmberg	2 872	342	3 407	-	6 621
Troisdorf	-	1 126	3 775	-	4 901
Sulfit	-	700	2 251	-	3 651
Grünau	-	-	-	838	838
Speyer	-	624	22	-	646
Elmberg	128	43	109	-	280
Lehrdorf	-	48	-	2	50

Handwritten mark

NI 6790

756

2. Nitroglycerin

Das Nitroglycerin, auch "Sprengöl" genannt, ist keine Nitroverbindung, wie sein gebräuchlicher Name fälschlich besagt, sondern gleich der Nitrocellulose ein Salpetersäureester, entstanden durch vollständige Veresterung des dreiwertigen aliphatischen Alkohols Glycerin.

Die Nitroglycerinfabrikation stellt eine der gefährlichsten Operationen der Sprengtechnik dar. Sie verlangt hinsichtlich Anlage und Ausführung weitgehende Umsicht und Vorkehrung. Dank einer bis ins einzelne gediehenen Vervollkommnung der Nitrierapparate ist die Sicherheit dieser Betriebe heute auf ein Höchstmaß gesteigert worden. Allein trotz aller auf höchste Zweckmäßigkeit eingestellten Vorrichtungen ist die Sicherheit der Nitroglycerinfabrikation noch nicht gewährleistet, wenn nicht das Glycerin bestimmten Reinheitsförderungen genügt.

a) Das Glycerin

Das Ausgangsmaterial für die technische Glycerin-gewinnung bilden tierische und pflanzliche Fette, deren alkoholischen Bestandteil es darstellt. Je nachdem die Fettsäure zum Zwecke der Triglyceridherstellung (Ste-arin-, Öl- und Fettgewinnung) oder während des Seifensiedens (Gewinnung von fettsauren Alkalisalzen) erfolgt, unter-scheidet man das reine Saponifikatglycerin von dem durch den Seifensiedeprozess mit Salzen u. a. Stoffen verunreinigten Unterlaugenglycerin. Für technische Zwecke genügend gereinigtes "Rohglycerin" wird für Zwecke der Sprengstoffherstellung destilliert und als Dynamitglycerin bezeichnet.

bezeichnet.

Das Dynamitglycerin ist meistens schwach gelblich gefärbt; es wird in eisernen Fässern von 300-350 kg versandt und aufbewahrt. Scharfen Temperaturen längere Zeit ausgesetzt, erstarrt das Glycerin zu einer festen Kristallmasse, die, einmal erstarrt, dann ziemlich schwer aufzutauen ist. Es muß daher in heizbaren Räumen aufbewahrt werden.

Von der Gesanterzeugung in Höhe von 16 076 t mit 14 995 t Reinglycerin entfallen allein auf die Sprengstoffbetriebe 4 436 t mit 4 396 t Reinglycerin, d.i. 29,3%. Die Sprengstoffindustrie ist somit der größte Verbraucher für Glycerin. Im Kriegesfalle ist jedoch bei der derzeitigen Grundlage der Glyceringewinnung nur mit einer höchst unzureichenden Erzeugung zu rechnen.

2) Die Nitrierung des Glycerins

Wie bei allen Salpetersäureveresterungen wird auch die Nitrierung des Glycerins ausnahmslos mit überschüssiger hochkonzentrierter Salpetersäure unter Zusatz beträchtlicher Mengen konzentrierter Schwefelsäure durchgeführt. Nach der Theorie liefern 100 Gewichtsteile Glycerin 246,64 Teile Nitroglycerin. Allein die Betriebsausbeute konnte bis jetzt, selbst unter günstigsten technischen Bedingungen, die volle theoretische Ausbeute nicht erreichen.

Die mit der Herstellung des Sprengöls verbundenen Gefahren erfordern neben der räumlichen Trennung der einzelnen einzelnen

NI-GIMO

H 75

einzelnen Arbeitsvorgänge kleine Säulen, die aus leichtem Material errichtet und von Erdschutzwällen umgeben sind. Die Fabrikation des Nitroglycerins wird entweder nach dem Chargenverfahren oder dem kontinuierlichen Verfahren durchgeführt. Die Reihenfolge der Operation ist bei beiden Verfahren annähernd dieselbe.

1. Absieben des Faßglycerins und Vorwärmen desselben im Glycerinvorratskasten (Glycerinschuppen);
2. Herstellung und Aufbewahren der Nitriersäure im Säureschuppen;
3. Füllen des Glycerin- und Nitriersäurebehälters im Nitrierhause und nachfolgendes Zusammenmischen der beiden Flüssigkeiten;
4. Trennung des Nitroglycerins von der Abfallsäure im Scheider;
5. Waschen des Nitroglycerins im Waschhause mit nachfolgender Sodabehandlung im Stabilisator;
6. Filtrieren und Aufsaugen in Guttaperchakrügen.

o) Eigenschaften des Nitroglycerins

Das Nitroglycerin stellt bei gewöhnlicher Temperatur eine ölarartige, schwach gelb bis braungelbe geruchlose, giftige Flüssigkeit dar. Bei Temperaturen unter 13° kann es schon gefrieren, um dabei seine Dichte von 1,60 auf 1,73 zu erhöhen. Die Handhabung und das Auftauen des gefrorenen Nitroglycerins ist nicht gefährlich, ist doch Glycerin in jeder Form empfindlich gegen plötzliche Erwärmung. Hinsichtlich der sprengtechnischen Eigenschaften ist zu erwähnen, daß die Empfindlichkeit des Sprengöls gegenüber mechanischen Einwirkungen die größte unter allen technisch

benutzten

1937

NI-6140

H 756

Glycerinfabrikation 1938

Kategorie	I	II	III	IV	V	VI	
	Verbrauch an Rohstoffen	Erzeugung an Glycerin	% der Höchstleistung	% der Höchstleistung	alternative Leistungs-fähigkeit im Zeitraum eines Jahres im durchschnittlichen Betrieb bei voller Ausnutzung aller vorhandenen Produktions-möglichkeiten für 1938	erforderliche Glycerinmenge bei Ausnutzung der vollen Kapazität unter Zugrundelegung der Ausbeutekoeffizienten 1938	% der Gesamterzeugung im Zeitraum 1938
Wegmann & Löhde A.G.	1 200 000	3 076 126	20,2	94,0	7 200 000	3 100 000	42,1
Wegmann & Löhde A.G.	1 263 718	2 973 338	20,8	95,38	4 320 000	1 830 000	41,9
Oleumfabrikation	875 802	1 842 134	18,4	88,94	3 200 000	1 450 000	47,4
Wegmann & Löhde A.G.	393 076	1 244 234	12,9	86,11	7 200 000	3 070 000	18,7
Wegmann & Löhde A.G.	204 808	422 394	6,9	86,18	3 840 000	3 890 000	7,2
Wegmann & Löhde A.G.	228 990	404 425	4,3	82,96	3 190 000	1 200 000	15,2
Wegmann & Löhde A.G.	15 833	143 448	1,4	83,97	1 200 000	320 000	12,0
Wegmann & Löhde A.G.	16 079	133 740	1,2	94,50	1 000 000	430 000	11,3
Wegmann & Löhde A.G.	18 202	28 800	0,4	95,78	540 000	228 000	7,2
Wegmann & Löhde A.G.	13 000	22 000	0,2	85,94	330 000	142 000	10,0

Kittenglycerinfabrikation 1937

NF-5110

H 75

Unternehmen	I	II	III	IV	V	VI	VII
	Kapazität t/Tag	Erzeugung an Glycerin	% der Anlage- leistung	Leistungs- faktor Glycerin	Alternative Leistungs- fähigkeit - 100 Sten- denarbeit - 1937	Erforderliches Dynamoglycerin bei voller Aus- lastung der 1937er Kapazität	Kapazi- tätsum- setzung in %
Wald Kunststoff A.G.	1 170 544	1 872 404	78,8	83,8	8 480 000	2 000	41
Wald Kunststoff	800 258	2 117 987	71,8	85,2	5 940 000	2 530	36
Wald Kunststoff	300 444	1 258 293	13,4	85,1	7 200 000	3 000	18
Wald Kunststoff Spezialwerke	400 070	944 817	8,8	84,8	8 277 800	2 100	15
Wald Kunststoff A.G.	102 230	942 278	8,8	85,0	7 200 000	3 000	13
Wald Kunststoff	304 888	828 314	8,8	85,2	4 200 000	1 700	22
Wald Kunststoff	230 118	554 242	5,7	84,4	3 100 000	1 300	17
Wald Kunststoff A.G.	80 724	722 519	2,3	84,3	2 000 000	870	11
Wald Kunststoff und Holz- werkstoff	40 508	187 257	1,1	83,5	2 121 600	920	5
Wald Kunststoff	77 877	40 832	0,4	84,8	500 000	220	8

Dm

NI-6140

5. Nitrodiglykol

Das Nitrodiglykol wird durch Nitrierung des Äthylen-
diglykole (Glycerin-D) gewonnen. Die Nitrierung ist Ähn-
lich der des Glycerins und Nitroglykole. Schwierigkeiten
beten bei der Nitrierung des Diglykole die Abfallsäuren,
die hier - wahrscheinlich infolge der mitgerissenen klei-
nen Nitrodiglykolmengen - zum Abzugen und damit zur Ex-
plosion neigen. Da dem zu begegnen, werden die anfallenden
Abfallmischsäuren unmittelbar in gekühlte Behälter geleit-
et.

Das Nitrodiglykol hat alle günstigen Eigenschaften
des Glycerins und dürfte, da es ausschließlich aus inländ-
ischen Rohstoffen gewonnen wird, als der berufene Vertre-
ter Nitroglycerins in der Pulverfabrikation für die Zu-
kunft von besonderer Bedeutung sein. Zu berücksichtigen
ist allerdings der wesentlich höhere Preis für Diglykol
- (2,10 RM pro kg) gegenüber Glycerin (1,30 RM pro kg) -
und die damit verbundene Verteuerung der entsprechenden
Munition.

a) Äthylen- diglykol

Das Äthylen-
diglykol, kurz Diglykol genannt, ist
eine farblose, geruchlose, glycerinähnliche dicke Flüssig-
keit. Es wird aus Äthylenoxyd und Glykol gewonnen. Der
einzige Erzeuger war 1935 das I.G. Werk, Ludwigshafen,
wo es neben dem Glykol hergestellt wurde.

NIGMO

+ 152

b) Die Nitrodiglykolfabrikation 1936 und 1937

Die Nitrodiglykolerzeugung betrug 1936 nur 148 311 kg. Sie wurde ausschließlich von dem Dynamit-Werk, Krümmel, durchgeführt.

Im Jahre 1937 stieg nun die Produktion auf 3 916 657 kg, d.h. um mehr als das 26fache der 1936er Erzeugung. Die folgende Aufstellung gibt für jedes Werk eine Übersicht über den Verbrauch an Diglykol, Erzeugung an Nitrodiglykol, Prozent der Reichssumme, Ausbeutequote, alternative Leistungsfähigkeit für 1937, Kapazitätsausnutzung und den errechneten Diglykolbedarf.

Standort	I		II a		II		V	
	Verbrauch an Diglykol	Erzeugung an Nitrodiglykol	in % der Reichssumme	Ausbeutequote in % der Theorie	Alternative Jahresleistung 1937	Errechneter Diglykolbedarf bei voller Kapazitätsausnutzung	Kapazitätsausnutzung in %	
	kg	kg			t	t		
Kilch Kruppen AG	823 840	1 823 879	42	95,4	4 400	3 830	25,8	
Kilch Dynamit A.G.	722 900	1 236 750	31	21	3 800	2 140	35,8	
Kilch Kruppen	958 800	1 76 809	22	92,7	1 850	1 130	44,2	
Kilch Dynamit A.G.	108 825	182 828	8	90,8	720	430	15,1	
Kilch Kruppen	-	-	-	-	4 250	2 470	0	

154

Nr. 6/40

c) Diglykolfabrikation 1937

Die Erzeugung von Diglykol, die 1936 ausschließlich in Ludwigshafen, also im Aw-Gebiet durchgeführt wurde, dürfte durch die 1937 erfolgte Inbetriebnahme der Wolfener Anlage besser gesichert sein. Die Gesanterzeugung an Diglykol betrug 1937 insgesamt 2 491 023 kg. Zum Absatz kamen 2 489 323 kg; davon bezogen die Sprengstoffabriken 2 434 849 kg, die ihrerseits hiervon 2 325 425 kg in Nitrodiglykol überführten und den Rest (109 424 kg) auf Lager nahmen.

Die folgende Aufstellung vermittelt eine Übersicht über Leistungsfähigkeiten sowie Erzeugung an Diglykol in den beiden I.G. Werken!

Standort	Erzeugung 1937	% der Erzeugung	Leistungsfähigkeit 1937	Kapazitätsausnutzung	Leistungsfähigkeit nach 4,5 Stände der Anlagen zum 31.12.1937	% der Kapazität
<u>Wolfe</u>			<u>1</u>		<u>1</u>	
<u>Ludwigshafen</u> I.G. Farbenindustrie	1 563 523	63	1 400	65	3 000	40
<u>Wolfe</u> I.G. Farbenindustrie	927 500	37	1 800	55	5 400	80

NI-6140
4750

Reinsdorf bezieht Pulverrohmasse (33 t), stellt aber auch selbst Nitroglykol her. Die bei Reinsdorf aufgeführten Leistungsfähigkeiten für Nitroglycerinpulver (s. Seite) gelten in derselben Höhe auch für Nitroglykulpulver. Ähnlich dürften die Verhältnisse auch bei den anderen Nitroglycerinpulverfabriken liegen. Der Lagerbestand an Glykulpulver betrug Ende Dezember 1936 82 815 kg.

Im Hinblick auf die großen Kapazitäten für Nitroglykol ist die Erzeugung an Glykulpulvern noch mehr zurück.

4. Stabilisierungsmittel

Gelatiniert man Nitrocellulose auf dem üblichen Wege über ein Lösemittel, so zeigt die verdichtete, colloidale Pulvermasse eine wesentlich geringere Beständigkeit als die Ausgangsstoffe. Ähnlich ist der Vorgang bei den Nitroglycerin- und Nitroglykulpulvern. Kommt noch wie beim Cordit das Lösungsmittel Aceton hinzu, so wird die Stabilität weiterhin verschlechtert.

Diese gegenseitige Schädigung der Pulverbestandteile muß nun durch Zusatz besonderer Stoffe, durch Stabilisatoren (Zersetzungsverhinderer) unwirksam gemacht werden. Das Ziel ist heute erreicht, zugleich mit vieler auf der Bahn dahin gewonnener, teuer beschlatter Erkenntnis. Solche Stabilisatoren, die allen Anforderungen genügen, sind die symmetrischen Centralite und asymmetrischen Stabilite sowie das später als Erzeugnis in Aufnahme gekommene Urethan. Bei diesen chemischen Produkten handelt es sich um Derivate des Carnitoffs.

Folgende

0747

NF-6190

Folgende Stabilisatoren wurden hauptsächlich verbraucht:

200 t Stabilisator I (Methyldiäthylthioether)	Kunststoffverarbeiter	Wacker	104 t
	Alkylol 20 t, Ethanol 2 t,	BASF	88 t
	Sythen 20 t, Diäthyl 1 t,	BASF	52 t
20 t Stabilisator II (Methyldiäthylthioether mod.)	" "	Wacker	27 t
	" "	Wacker	21 t
	" "	Sythen	8 t
100 t Stabilisator III	" "	Wacker	115 t
200 t Stabilisator IV	" "	Wacker	200 t
	" "	Sythen	2 t

NF-6190

Standard	Polymer	Methyldiäthylthioether	Diäthylthioether	Methyldiäthylthioether	Fluorpolymer	Wacker	Wacker	Wacker
Standard	707 120	5 000 047	705 408	1 770 843	-	44 880	9 702	9 200 000

NI-GMO

Standort	Pulver- mass	Röhren- pulver	Ring- pulver	Blättchen- pulver	Platten- pulver	Würfel- pulver	Sonst. Nitro- glycerinpul- ver	Insgesamt
	kg							
Meinodorf - Werk	787 188	5 088 047	765 408	1 770 883	-	44 880	9 702	9 266 088
Wilmanns - Gesellschaft A.G.	5 128 184	-	-	-	-	-	-	5 128 184
Wilmanns - Werk	2 521 457	-	-	-	-	-	-	2 521 457
Wilmanns - Gesellschaft A.G.	-	2 458 950	488 175	1 905 815	162 800	-	28	5 077 068
Kilch - Industrie Bremen - GmbH	-	752 376	-	824 125	-	-	-	1 576 501

Die Gesamtproduktion an fertigen Nitroglycerinpulvern betrug im Jahre 1936 15 143 979 kg, davon entfielen auf

- Röhrenpulver..... 9 100 973 kg
- Ringpulver..... 1 225 583 kg
- Blättchenpulver.. 4 600 013 kg
- Plattenpulver.... 162 800 kg
- Würfelpulver..... 44 880 kg
- Sonstige Nitro-
glycerinpulver.. 9 730 kg

Auf Meinodorf allein entfällt 56% der Gesamtproduktion. Dort werden auch in der Hauptsache die hierfür benötigten Grundstoffe an Nitroglycerin und Nitrocellulose

in

NI-6190

in Sachsen verbundenen Nitrierbetrieben hergestellt. Außerdem bezog Reinsdorf 1936 noch 1 806 000 kg Rohpulvermasse aus dem der Wesag gehörenden Werk Sythen. Diese wurde auch auf fertige Pulver verarbeitet. Gleichzeitig setzte Reinsdorf aber auch selbsterzeugte Pulvermasse, 787 166 kg, wieder ab nach Klietz i. Sachsen. In Klietz, das noch im Aufbau begriffen ist, wurde 1936, neben einer kleinen Erzeugung an Nitroglycerin (32 500 kg) ausschließlich Rohmasse auf fertige Pulver verarbeitet. Die Rohmasse wird auch von Sythen i. Westf. geliefert. Hier in Sythen schließt die Pulverfabrikation mit der Rohmasse ab. Eine Verarbeitung auf fertige Pulvermasse findet dann, wie schon erwähnt, in Klietz und Reinsdorf statt. Diese Bewegung der Pulverrohmasse im Jahre 1936 ist einmal durch die 1935 in Reinsdorf erfolgte Explosion bedingt gewesen, zum anderen durch den noch nicht abgeschlossenen Ausbau von Klietz.

Ähnlich liegen die Fabrikationsverhältnisse bei dem letzten Werke der Dynamit A.G. in Krümmel und Düneberg. Die in Krümmel erzeugte Pulverrohmasse wird im nahegelegenen Düneberg auf die verschiedenen Nitroglycerin-Pulverarten weiterverarbeitet.

In Döneberg befindet sich eine Versuchsanlage für Nitroglycerinpulver. Dort arbeitet man vom Nitroglycerin ohne Abspaltung von Pulverrohmasse bis zum fertigen Nitroglycerinpulver in Werte von 1 359 480 RM.—

Die Ausfuhr an Nitroglycerinpulver betrug 544 943 kg, davon allein Reinsdorf 429 971 kg.

Der

NI-6140

756

Der Lagerbestand an Nitroglycerinpulver betrug
Ende Dezember 1936 an

		<u>in Reinsdorf</u>
Blättchenpulver	1 120 115 kg	622 976 kg
Röhrenpulver	407 139 kg	181 291 kg
Sonstiges insgesamt.	210 969 kg	119 269 kg
Nitroglycerinpulver mit Lösungsmitteln.	<u>202 169 kg</u>	<u>119 354 kg</u>
	1 940 392 kg	1 042 890 kg

In der folgenden Aufstellung (Seite) sind die
Leistungsfähigkeiten der einzelnen Betriebe für die Her-
stellung von Nitroglycerinpulver dargestellt.

In den Leistungsfähigkeiten spiegelt sich die zum
Teil auf 2 Standorte verteilte Nitroglycerinproduktion
wider. Die ausschließlichen Erzeuger an Pulverrohmasse
(Krümel, Dynamit A.G. und Sythen, Wagg) können nicht
bis zum fertigen Pulver arbeiten. Sie erscheinen also
nicht in der Aufstellung der Kapazitäten. Die Lei-
stungsfähigkeit des Werkes Düneberg (Dynamit A.G.) ist
wiederum ohne Krümel nicht zu verwirklichen; denn
Düneberg ist als reiner Fertigungsbetrieb anzusprechen,
der keine Nitrieranlagen besitzt. Die größte Kapazi-
tät besitzt das Werk für Röhren- und Ringpulver, Wand-
stärke 2-5 mm.

Der Betrieb Klitz (Deutsche Sprengchemie) läuft
erst ab 1. Juli 1936. Daraus ist auch die sprunghafte
Steigerung der Kapazität erklärlich. Hier wurde 1936
in der Hauptsache Pulverrohmasse verarbeitet, die von
Sythen und Reinsdorf bezogen wurde. In Klitz befindet
sich auch eine Nitrieranlage für Nitroglycerin und

Nitroglykol

N 5140

Nitroglykol, die allerdings erst seit dem 1.12.1936
kraft. Der Kapazität nach ist sie aber eine der größten
Anlagen. Es kann also hier von Glycerin bzw. Glykol bis
zum fertigen Pulver gearbeitet werden. Nach dem Stande
vom 31.12.1937 verfügt Klietz über eine Kapazität von
12 900 tate an Röhren- und Ringpulver aller Wandstärken
und übertrifft damit für diese Pulverart die Leistungs-
fähigkeit aller anderen Betriebe.

Reinhardt übertraf 1936 sowohl für Blättchenpul-
ver 1 - 2 mm Wandstärke als auch für Röhrenpulver und
Ringpulver von 1-5 mm Wandstärke alle anderen Lei-
stungsfähigkeiten. Nach dem Stande vom 31.12.1937 wer-
den seine Kapazitäten für Röhren- und Ringpulver nur von
Klietz überschritten.

Bowlitz, das 1936 lediglich eine Versuchsanlage
für Nitroglycerinpulver hatte, erreicht nach dem Stande
vom 31.12.1937 eine Kapazität von 600 tate.

Die Ausnutzung der Kapazitäten ist letzten Endes
aber abhängig von dem Glycerinanfall. Wie schon bei
der Glycerinfabrikation angeführt wurde, reicht die ge-
samte 1936er Produktion an Glycerin gerade aus, um den
Bedarf der Nitroglycerinbetriebe zu befriedigen. Im
Kriegsfall würde jedoch durch Störung der Fetteinfuhr
auch die Glycerinerzeugung empfindliche Einbuße erlei-
den. Damit ist aber auch die volle Kapazitätsausnutzung
der Nitroglycerinpulverfabriken in Frage gestellt.

NI 6140
4750

4. Nitroglykol

Das Nitroglykol ist der Salpetersäureester des zweiwertigen Alkohols Glykol. In Anlehnung an den üblichen Sprachgebrauch wird es kurz Nitroglykol genannt. Es ist ein einheitlicher Sprengstoff, der ideal und dazu mit dem größten aller beobachteten Wärmebeträge (je Gewichtseinheit) zerfällt. Früher nur von Laboratoriumsversuchen her bekannt, hat das Nitroglykol seit dem Kriege steigende Bedeutung erlangt. Heute gilt es als das wichtigste und meistverwendete Zusatzmittel für die schwergeschießbaren Dynamite und dient gleichzeitig als Ersatz für das Glycerin.

a) Glykol

Die technische Darstellung geht von Äthylen aus, daher auch der Name Äthylenglykol. Aus dem Äthylen wird über Äthylenchlorid zunächst Äthylenoxyd hergestellt. Von letzterem gelangt man unmittelbar zum Glykol.

Das zur Glykoldarstellung erforderliche Äthylen wird entweder aus Kokereisgasen (Oberhausen-Holteln, Ruhrchemie) oder aus Äthylalkohol (Ludwigshafen, I.G. Farben) gewonnen.

In Oberhausen-Holteln wird das den Kokereisgasen entzogene Äthylen über Äthylenchlorid und Äthylenchlorhydrin auf Äthylenoxyd verarbeitet. Als Nebenunbeute fällt hierbei Glykol an (95 t). Das Äthylenoxyd wird nun nicht weiter verarbeitet, sondern nach Ludwigshafen verschickt.

In Ludwigshafen wird das durch Wasserabspaltung aus Äthylalkohol gewonnene Äthylen, ähnlich wie in Oberhausen-

Holteln

NI-6140

In Ludwigshafen betrug die Glykolerzeugung 5 109 t, d.i. 96% der Gesamterzeugung. Hierfür wurden rund 4 000 t Äthylenoxyd benötigt, das teils aus Oberhausen-Holten bezogen, teils aus Äthylalkohol selbst hergestellt wurde. Von der Glykolerzeugung (5 109 t) wurden als Kühlerflüssigkeit 2 462 t (48%) verkauft, 795 t (16%) wurden ausgeführt.

In Wolfen wurden 199 t Glykol hergestellt, hiervon 180 t durch Verseifen von Äthylenchlorid und 19 t wurden in der Diglykolanlage als Äthylenoxyd erzeugt. Von der Glykolerzeugung (199 t) wurden 113 t als Kühlerflüssigkeit verkauft, 38 t dienten zur Herstellung von Mischlösungsmitteln.

In der folgenden Aufstellung sind die Erzeugung und Leistungsfähigkeit der beiden Werke zusammengestellt:

Standort	Erzeugung	Kapazität 1937	Leistungsfähigkeit nach dem Stand der Anlagen zum 31.12.38
		t	
<u>Ludwigshafen</u> I.G. Farbenind.	5 109	3 400	12 000
<u>Wolfen</u> I.G. Farbenind.	199	2 620	4 050
	5 308	11 020	16 050

Von der Wolfener Kapazität entfällt lt. Mitteilung der I.G. Farbenindustrie auf die Diglykolanlage 3 600 t.

Die Sprengstoffindustrie verbrauchte 1937 insgesamt 977 t Glykol, d.i. 18,4% der Erzeugung. Bei voller Ausnutzung der alternativen Kapazität, die auch Nitrodiglykolanlagen mit einschließt, könnte der Glykolbedarf (27 500 t) nur bis 60% sichergestellt werden.

NI-6140

b) Herstellung von Nitroglycerinpulver nach Cordit-Art und Aceton als Lösmittel.

Hier bleibt die Arbeitsweise bis zur Gelatinierung annähernd dieselbe wie beim Ballistitpulver, nur dass hier weniger Nitroglycerin, daher aber entsprechend mehr höher nitririerte Schießwolle verwendet wird. Eine glatte Formgebung erreicht man hier durch Zugabe von Aceton, das später durch langwieriges Trocknen entfernt werden muss. Bei dickwandigen Röhrenpulvern, wie solche für schwere Marinegeschütze von 28 cm Kaliber und darüber gebraucht werden, kann die Trocknung viele Monate in Anspruch nehmen, was die Kriegsbereitschaft im Falle eines plötzlichen Bedarfs erschwert.

Es bedeutet deswegen einen erheblichen Fortschritt, dass es heute gelungen ist, in wenigen Tagen dickwandige Röhren herzustellen und zwar in der Weise, dass man die lösmittelfreie Pulvermasse durch Erhitzen auf 80 - 100° geschmeidig macht und sie bei diesen Temperaturen unter Anwendung bedeutender Drucke von 150 Atm. und mehr durch Matrizen presst.

Die Nitroglycerinpulverfabrikation wurde in 5 Betrieben durchgeführt. Aus der folgenden Aufstellung sind die Standorte und Erzeugungsquoten für jede Pulverart ersichtlich.

Tabelle

NI-6140

H 756

Einkaufsfabrikation 1931

Standorte	I	II	IIIa	III	IV	V	VI
	Einheit in t/1000	Fremdwert in t/1000	% der Einheits- wertes	% der Einheits- wertes	Alternative Leistungs- fähigkeit in Jahren eines Jahres in durch- schnittlichem Betrieb bei voller Ausnutzung aller verfügbaren Produkti- onsmittel im 1931	Erforderliche Werkzeuge bei voller Ausnut- zung d. Kapazität	% der einheits- wertes
Amstutz & Suter Suzette S.A.	304 879	705 236	23,1	23,1	7 200	3 210	0,8
Blanchard & Suter Suzette S.A.	198 873	330 130	16,6	16,6	4 800	3 800	1,9
Blanchard Suzette S.A.	44 186	90 821	20,3	20,3	7 200	3 100	1,4
Blanchard Suzette S.A.	27 300	83 054	30,4	30,4	1 200	520	0,4
Blanchard Suzette S.A.	6 800	19 432	28,6	28,6	4 200	1 800	0,4
Blanchard Lignon-Bray- Suzette	3 200	7 712	24,1	24,1	3 200	1 400	0,4
Blanchard Lignon-Bray- Suzette	1 800	7 002	38,9	38,9	1 000	400	0,4
Blanchard Suzette	800	1 211	15,1	15,1	3 200	1 400	0,4

0 7 5 5

N-110

H 756

Das Öl verdrängt die Feuchtigkeit in der Schießwolle, und unter Druck einer Spezialpresse fließt das Wasser größtenteils ab. Die so vorbereitete, mit Nitroglycerin getränkte Nitrocellulose wird im Misch- und Knethaus zur fertigen Pulvermasse gemischt und dann anschließend durch gehobelte Walzen (Gelatinierwalze) gezogen, bis eine durchscheinende Platte von lederartiger Beschaffenheit entstanden ist. Diese wird dann in Streifen, Würfel oder Vierecke zerschneiden. Soll Schrempulver hergestellt werden, so wird die Pulvermasse auf dem Gelatinierwalzenwerk zu Papier gewalzt und dann zu Schrempulver zerkleinert.

N-6170

NI-6/70

6) Die Nitroglykolproduktion 1937

Die gesamte Nitroglykolproduktion betrug 2 259 709 kg, d.h. 98% mehr als im Vorjahr. Die Fabrikation wurde von 9 Werken durchgeführt. In der folgenden Anstellung sind die Werke aufgeführt. Der Glykolverbrauch, die Erzeugung an Nitroglykol, die Ausbeutequote, die alternative Kapazität 1937, die Kapazitätsausnutzung und der erreichte Glykolbedarf bei voller Kapazitätsausnutzung sind für jedes einzelne Werk besonders ausgewiesen.

Werk	I	II	III	IV	V	VI	
	Glykolverbrauch	Erzeugung an Nitroglykol	% der Erzeugung	Alternative Kapazität in 1000 Tonn	Alternative Kapazität 1937	Erreichter Glykolbedarf bei voller Kapazitätsausnutzung	Kapazitätsausnutzung in %
Werk 1	100	100			1	1	
Werk 2	125 702	208 207	16,6	14,3	7 200	3 120	11,7
Werk 3	170 170	458 274	14,8	15,3	7 200	3 200	5,8
Werk 4	120 000	243 221	19,7	17,3	6 400	2 870	3,4
Werk 5	120 000	248 221	11,8	14,7	5 200	2 200	4,2
Werk 6	70 000	198 212	8,9	13,8	4 200	1 630	4,3
Werk 7	60 000	120 214	4,8	15,3	2 000	800	5,4
Werk 8	20 000	60 203	2,7	13,8	3 100	1 200	3,8
Werk 9	5 000	13 208	0,4	15,3	2 100	300	0,6
Werk 10	-	-	-	-	8 000	2 100	0
Werk 11	-	-	-	-	100	200	0

NI-6140

756

2. Dinitrochlorhydrin

Das Dinitrochlorhydrin ist ein gemischter Ester des Glycerins und zwar das zweifach nitrierte Monochlorhydrin. Es hat als Gefrierpunktherabsetzendes Mittel gewisse Bedeutung erlangt, die jedoch durch Einführung des Nitroglycerins zurückgegangen ist. Das wasserunlösliche Dinitrochlorhydrin hat neben dem Vorzug der einfachen Fabrikation auch noch den der größten Handhabungssicherheit. Nachteilig ist jedoch der große Verbrauch an Glycerin. Während nach der Theorie 100 Teile Glycerin 246,6 Teile Nitroglycerin liefern, ergeben sie aber nur 218,9 Teile Dinitrochlorhydrin.

Die Erzeugung an Dinitrochlorhydrin (durch Nitrierung des Monochlorhydrins) betrug 1936 247 t, von denen 10 t umgeföhrt wurden. 240 t wurden auf Sprengstoffe verarbeitet.

Die Produktion wurde in den folgenden 3 Werken durchgeführt:

Werk	Verbrauch an Rohmaterial	Erzeugung an Rohmaterial	Alternative jährliche Kapazität t/a	in % der theoretischen Leistung
Chemical Works A.A.	120 000	120 000	4 300 000	178,2
Chemical Works	22 000	40 000	2 400 000	178,4
Werk	10 000	21 000	3 300 000	178,5

Ausgangsprodukt

NI-6140

H 756

Ausgangsprodukt bildet das Monochlorhydrin. Der Gesamtverbrauch der 5 Werke belief sich auf rund 139 t bei einer Erzeugung von nur 95 t (Goswig 84 t, Berlin-Britz 11 t). Die Differenz wurde durch Lagervorräte bestritten. Eine Sicherstellung der Leistungsfähigkeit für Dinitrochlorhydrin erforderte Produktionsanlagen für Monochlorhydrin, deren Kapazität insgesamt mindestens 5 700 t erreichen müßte. Die Kapazität der beiden Monochlorhydrin-Erzeuger Goswig (Wassag) und Berlin-Britz (Riedel de Haen) betrug 1936 aber nur 150 t. Mit Rücksicht auf den erhöhten Verbrauch an Glycerin, den die Erzeugung dieses Sprengstoffes im Gegensatz zum Nitroglycerin erfordert, dürfte eine volle Ausnutzung der Leistungsfähigkeiten kaum vorgesehen sein.

Die Produktion für Monochlorhydrin und Dinitrochlorhydrin weisen für 1937 bei dem Haupterzeuger und Verbraucher einen Rückgang aus.

Die Gesamterzeugung an Dinitrochlorhydrin betrug 1937 44 171. Die folgende Aufstellung gibt eine Übersicht über die Produktionsverhältnisse 1937:

Standort	Verbrauch an Monochlorhydrin	Erzeugung an Dinitrochlorhydrin	Kapazität 1937
	t	t	t
Reinsdorf	1 726	3 050	5 400
Kruppstraße	20 482	35 757	2 404
Sythen	3 060	5 384	4 200

Die

11-615

Die Erzeugung an Dinitrochlorhydrin beträgt 1937 in Reinodorf nur noch rund 2% der 1936er Produktion, in Sythen rund 20% und in Kruppaschle nicht ganz 90% der vorjährigen Anbringung. Die Erzeugung an Monochlorhydrin hatte sich entsprechend angepaßt. Bei einem Verbrauch von 25 268 kg wurden insgesamt nur 14 120 kg erzeugt. Die Differenz wurde durch Lagerentnahme bestritten.

Die Kapazitäten weisen trotz des Produktionsrückganges eine Vergrößerung aus. Es ist hier aber zu berücksichtigen, daß es sich um alternative Kapazitäten handelt, die Nitrierapparatur also zur Herstellung von Nitroglycerin bzw. Nitroglykol auch dienen kann. Eine volle Ausnutzung der Kapazität, die einen Verbrauch von mindestens 7 500 Monochlorhydrin erfordert, dürfte mit Rücksicht auf die kleine Kapazität für Monochlorhydrin von 28 t nicht durchführbar sein.

Der Haupterzeuger für Monochlorhydrin, Kruppaschle, ist zudem in Ao-Gebiet gelegen.

*Die im
historischen
Kontexte*

NI 6190

Die Schieß- und Sprengstoffe, auch kurz Explosivstoffe genannt, sind chemische Verbindungen oder Gemenge, die durch geringen Anstoß (Wärme, Schlag) sich plötzlich in andere Stoffe umsetzen und dabei Gase bilden. Die Anzahl der bis heute dargestellten und bekannten Explosivstoffe reicht in die tausende, und dem Chemiker ist es ein leichtes, nach Wunsch und Absicht stets neu zu kombinieren. Außerlich in dem buntesten Farben schillernd und in mannigfaltigsten Formen auftretend, bilden sie ein unheimliches Meer gefährlicher Körper mit unberechenbaren Eigenschaften. Ihre Gestalt ist oft so verschieden wie ihr Verhalten als Sprengstoff. Ihr physikalisches und chemisches Verhalten ist viel mehr vom inneren und äußeren Umfassen abhängig, als daß sie hiernach in Richtung und System zu bringen wären. Es hat sich vielmehr die praktische Einteilung, eine Einteilung nach dem Verwendungszweck oder der Anwendungsmöglichkeit bis jetzt am besten bewährt. Danach lassen sich die Explosivstoffe in zwei große Hauptklassen ordnen: in praktisch verwendungsfähige, handhabungssichere Sprengstoffe und in hochempfindliche, praktisch nicht anwendbare Verbindungen, wovon die letzteren die weitens größte Zahl bilden. Hier soll nur von der ersten Gruppe die Rede sein.

0 7 6 0

NI-6/90

H 756

Die Klasse der praktisch verwendungsfähigen Stoffe
gruppiert sich in

Schieß- und Feindmittel, Gewehr- und Ge-
schützpulver mit verlangsamter, geregelter Verbrennungsg-
eschwindigkeit aus brisanten Sprengstoffen durch einen beson-
deren Gelatinierungsprozess hergestellt;

Schwerlöcher (stills) Sprengstoffe,
meist in Form von Granaten, Stacheln, Kisten,
Bergwerke, Arbeiten in Land und Forstwirtschaft;

Kriegs- und Feindmittel
sowie überprüfte sich auch als...
mit Hilfe von...
...
...

... ...
...
...

Handwritten notes in the left margin.

NI-6/90

H 756

NI-6/90

H. 7. 1900

B. Fabrikation der rauch- schwachen Pulver

Die Grundsubstanz für alle modernen Militärpulver bildet die Nitrocellulose. Je höher ihr Stickstoffgehalt, um so größer die Leistung des Pulvers. Die kräftigsten Treibmittel sind indessen die Nitroglycerin- bzw. Nitroäthylpulver. Ihrer bedient sich die gesamte schwere Artillerie, während die Infanterie und Feldartillerie sich vorzugsweise an die Schießwolle halten. Je größer der Nitroglycerin- bzw. Nitroäthylgehalt, desto weittragender die Wirkung, desto größer auch die Schußtemperatur und damit die Ausdehnung und Abnutzung des Geschützrohres. Reine Schießwollpulver dagegen sind schwächer, greifen dafür den Gewehrlauf weniger an und verlängern den Lebenslauf der Waffe.

Die rauchschwachen Pulver werden größtenteils zu militärischen Zwecken benutzt und nur ein kleiner Teil findet als Jagdpulver Verwendung. Gutes Militärpulver soll ohne Rückstand verbrennen und möglichst viel Gas entwickeln, ohne einen zu hohen Druck auf das Geschützrohr auszuüben. Die Hauptbedingung ist Unveränderlichkeit beim Lagern.

1. Nitrocellulosepulver

Stabilisierte Schießwolle wird durch Behandeln mit Ätheralkohol in eine gelatinöse Form gebracht, meist durch Kneten in einem Mischwerk. Eine Preßanlage zum Formen der Pulverrohmasse walzt die gelatinisierte Masse zu Platten von

gewünschter

NI-6170

geschachter Stücke aus. Diese Platten werden dann auf
 Schleifmaschinen im Zylinder, Würfeln und Klättchen von be-
 liebiger Größe geschliffen. Hier erhält das Pulver seine
 wichtigsten Form, die sich nach der Art der Waffe richtet.
 Es folgt nun die Vakuumtrocknung. Je kleiner oder dünner
 die Klättchen sind, desto schärfer ist das Pulver. Die
 Klättchen werden daher noch einer Oberflächenbehandlung
 unterworfen, indem man Graphit und eine alkoholische Lösung
 von Carbolit streicht und dann glatt und blank poliert. In
 Kammerf werden die Pulver vor dem Graphitieren mit einer
 Kammerf überbrannt. Die Einzelheiten dieses Verfah-
 rens machen den wichtigsten und schwierigsten Teil der Ge-
 wehrpulverherstellung aus. Beim Polieren hat man es z.B.
 in der Hand, die Klättchen an der Oberfläche schwerer, im
 Innern aber leichter verbrennbar zu machen (Progressivpul-
 ver). Auf die Oberflächenbehandlung folgt nochmaliges
 scharfes Trocknen im Vakuum.

Mit der Herstellung von Nitrocellulosepulver befassen
 sich 4 Fabriken, deren Standort und Erzeugung aus der fol-
 genden Aufstellung ersichtlich ist.

Werk	Klät- ten- pulver	Zylin- der- pulver	Würf- el- pulver	sonstige Pulver	Nitrocellu- losepulver insgesamt
Werk A	1 628 880	2 048 870	1 220	90 000	5 872 470
Werk B	1 428 770	-	48 600	400 000	2 477 370
Werk C	1 325 400	323 800	80 170	120 000	2 723 470
Werk D	283 270	75 700	90 100	-	359 070

N 640

4756

Die Erzeugung an Nitrocellulosepulvern in Reinsdorf allein macht schon 56,5% der Gesamterzeugung aus. Die erforderliche Nitrocellulose wird gleichfalls in dem örtlich verbundenen Nitrierbetrieb hergestellt, so daß ein Transport der Nitrocellulose mit der Eisenbahn sich erübrigt. Dieselben günstigen Verhältnisse liegen bei dem Werk Bomlitz vor. Hingegen handelt es sich bei dem Rottweiler und Haslocher Betrieb um reine Nitrocellulosepulverfabriken, die Nitrocellulose von Auswärts beziehen müssen. Bis auf eine in Rottweil örtlich angeschlossene Kunstlederfabrik weisen Rottweil und Hasloch keine weiteren Betriebskombinationen aus. Von der insgesamt benötigten Nitrocellulose (10 300 t) brauchen somit nur rund 1/4 oder 2 700 t durch die Eisenbahn befördert werden. Der Gesamtverbrauch dieser 4 Nitrocellulosefabriken an Nitrocellulose macht rund 42% der Gesamterzeugung aus. Wenn hingegen lediglich die Erzeugung an Nitrocellulose für Pulver zugrunde gelegt wird, so ergibt sich die Tatsache, daß von dieser für Pulver bestimmten Nitrocellulose rund die Hälfte nur reine Nitrocellulosepulver verarbeitet wurde, während die andere Hälfte in Nitroglycerinpulver und Nitroglycerinsprengstoffe ging.

Die Gesamtausfuhr an Nitrocellulosepulver betrug 508 857 kg, davon entfielen auf

Blättchenpulver	313 236 kg
Röhrenpulver	22 383 1/3
Jagdpulver	81 464
Sonst. Nitrocellulosepulver	91 774 kg

An

Nr. 40
H 756

An der Ausfuhr sind alle 4 Firmen entsprechend ihrer Produktion anteilmäßig beteiligt.

Die Lagerbestände betragen 31.12.1936 insgesamt 1 834 160 kg und zwar

		<u>davon allein</u> <u>Reinsdorf</u>
Blättchenpulver	1 232 361 kg	700 784 kg
Röhrenpulver	431 025 kg	393 480 kg
Sonstiges	170 774 kg	2 607 kg

In den folgenden Aufstellungen ist eine Übersicht über die Leistungsfähigkeiten der 4 Nitrocellulosepulverfabriken gegeben. Die Leistungsfähigkeiten für die einzelnen Pulversorten sind alternativ, sie stellen also die maximale Erzeugungsquote dar, die bei ausschließlicher Erzeugung der jeweils gewünschten Pulverart erreichbar ist. Wie ersichtlich ist, umfaßt Reinsdorf von allen Nitrocellulosepulverarten die bei weitem größten Kapazitäten. Bei der Leistungsfähigkeit unter b) und c) für Blättchenpulver erscheint noch die der deutschen Sprengchemie G.m.b.H. gehörige Bereitschaftsanlage zu Moschwig, Kreis Wittenberg, die nächst Reinsdorf nach dem Stande der Anlagen zum 31.12.1937 die größte Kapazität für Blättchenpulver besitzt. In verkehrstechnischer Hinsicht ist noch die günstige Lage dieser Bereitschaftsanlage zu erwähnen; denn in nächster Nähe liegt der Haupterzeuger an Pulvernitrocellulose: Reinsdorf.

Tabelle

NE-5140
+ 756

Leistungsfähigkeit - jährlich -

bei voller Ausnutzung aller vorhandenen Produktionsanlagen im durchschnittlichen Betrieb
- 182-Stunden-Jahre -

a) im Jahre 1936

Standort	Blattsalp- pulver	Mehrpulver Handstärke 1 - 2 mm	Mehrpulver Handstärke 2 - 5 mm	Nitrocellulose- Salpeterpulver
kg				
Reinhardt	7 200 000	7 200 000	9 000 000	480 000
Reitwiel	2 145 000	-	-	280 000
Reulitz	1 280 000	480 000	480 000	180 000
Reulisch	700 000	100 000	-	-

b) im Zeitraum eines Jahres unter Berücksichtigung der im Laufe
des Jahres 1937 noch in Betrieb kommenden Anlagen

Standort	Blattsalp- pulver	Mehrpulver Handstärke 1 - 2 mm	Mehrpulver Handstärke 2 - 5 mm	Nitrocellulose- Salpeterpulver
kg				
Reinhardt	7 200 000	7 200 000	9 000 000	480 000
Reitwiel	2 970 000	-	-	280 000
Reulitz	1 280 000	2 880 000	2 880 000	180 000
Reulisch	700 000	100 000	-	-
Reuchitz, Nr. Rittsburg Springschmelze	1 995 000	-	-	-

c) im Zeitraum eines Jahres unter Zugrundelegung des voraussichtlichen
Standes der Anlagen
am 31.12.1937

Standort	Blattsalp- pulver	Mehrpulver Handstärke 1 - 2 mm	Mehrpulver Handstärke 2 - 5 mm	Nitrocellulose- Salpeterpulver
kg				
Reinhardt	7 200 000	7 200 000	9 000 000	480 000
Reitwiel	3 300 000	-	-	300 000
Reulitz	1 280 000	4 080 000	4 080 000	180 000
Reulisch	700 000	100 000	-	-
Reuchitz	3 800 000	-	-	-

2. Nitroglycerinpulver

Das Hauptmerkmal für Nitroglycerinpulver bildet in fabrikatorischer Hinsicht der Umstand, daß hier das Sprengöl als Gelatinierungsmittel verwendet wird und festgebunden in der Nitrocellulose verbleibt. Bei den nitroglycerinhaltigen Pulvern wiederum sind zwei Typen zu unterscheiden:

- 1) Nitroglycerinpulver mit hohem Sprengölgehalt, ohne Lösemittel hergestellt. Vertreter des von Nobel geschaffenen Ballistit;
- 2) Nitroglycerinpulver mit geringem bis hohem Sprengölgehalt, aber starker nitrierter Schießwolle unter Verwendung von Aceton als Gelatinierungsmittel gewonnen. Vertreter ist das Cordit. Hierzu wäre als vermittelnde Gruppe noch zu nennen:
- 3) Nitroglycerinpulver mit geringem Sprengölgehalt, ohne Lösemittel aber mit nichtflüchtigen Weichmachungs- und Stabilisierungsmitteln (Centralit) hergestellt. Diese "Lösemittelfreien" Pulver mit 25 - 30% Nitroglycerin haben seit dem Kriege größere Bedeutung erlangt.

Der Fabricationsverlauf für diese gelatinierten Schießpulver, die ja alle Nitroglycerin enthalten, ist etwas anderes als der für reine Nitrocellulosepulver, besonders dann, wenn kein besonderes Lösemittel zur Anwendung kommen soll.

- a) Die lösemittelfreie Herstellung von Ballistit, die abgemahlene oder gepresste Nitrocellulose mit noch 30 - 55% Wasser kommt in die Nitroglycerintränkanlage, wo sie mit der bestimmten Menge Sprengöl getränkt wird.

I. Schwarzpulver und schwarzpulverähnliche Sprengstoffe

1. Geschichtliches.

Das Schwarzpulver gehört zu jenen Erfindungen, die nicht an einen einzelnen menschlichen Genius gebunden sind. Seine Entwicklung erstreckt sich über Jahrhunderte und ist durch vieler Menschen Hände gegangen, bis endlich, vielleicht durch einen Zufall, seine treibende Kraft den Menschen offenbar wurde. Derjenige Mensch, vom Schicksal bestimmt, gerade diesem Vorfall am nächsten zu stehen, oder der uns vielleicht nur Kunde von ihm überlieferte, wurde dann später als der "Erfinder" bezeichnet.

Als Vorläufer des Pulvers kann wahrscheinlich das "griechische Kriegsfeuer" angesehen werden. Dieses, um 671 von Kallinikos erfunden, soll aus Schwefel, Salz, Harz, Asphalt und gebranntem Kalk bestanden haben. Dem Brandgemenge fehlt noch die Sauerstoff spendende Zuzusatzung, der Salpeter, der unabhängig von dem Luftauerstoff den Brand ermöglichte. Seine Bedeutung für das Pulvergemisch wird später dargelegt.

Die ersten Kriegsgeschichtungen, die auf eine Beimischung von Salpeter schließen lassen, stammen aus dem 13. Jahrhundert. Nachdem man erst einmal solche deflagrierende, d.h. aus sich selbst brennende Gemische herzustellen konnte, diese dann mittels mechanischer Vorrichtungen als

"verschürte

"verschürzte Brander" in die Reihen der Feinde schleuderte, lag es nahe, diese "Donnerkraft der Brander" zum Fortschleudern selbst zu benutzen. Den ältesten Beweis für ein solches Geschütz liefern englische Malereien vom Jahre 1326. Die erste zuverlässige Nachricht über Verwendung von Schießwaffen in Deutschland stammt aus dem Jahre 1331.

Die Herstellung des Schwarzpulvers erfolgte anfangs in reiner Handarbeit. Sie konnte sich nur langsam entwickeln, denn gar zu oft wurde sie als Geheimnis des Büchsenmachers sorgfältig gehütet. Eigentliche Pulvermühlen gibt es erst gegen Mitte des 15. Jahrhunderts. Die Bestandteile wurden infolge fortschreitender Fabrikationsentwicklung feiner gemahlen und inniger gemischt. So entstand der Name "Pulver", während in den Jahrhunderten vorher das Schießpulver als "Krut" oder "Kraut" bezeichnet wurde. Verbesserte Fabrikation führte dann, wenn auch langsam, zur Auffindung eines möglichst günstigen Mischungsverhältnisses der Bestandteile.

Die industrielle Verwendung des Pulvers zu Sprengzwecken wird erstmalig 1527 gemeldet, wo der tiroler Bergmann Weindl die ersten Sprengversuche in einem ungarischen Bergwerke anstellte. 300 Jahre vorher hatte also das Pulver ausschließlich militärischen Zwecken gedient.

Zusammensetzung des Schwarzpulvers

Schwarzpulver ist keine chemisch einheitliche Substanz. Es besteht aus einer innigen Mischung der 3 Komponenten

Salpeter

Salpeter, Schwefel und Kohle. Trotz der Erfahrung durch Jahrhunderte hindurch ist das Verteilungsverhältnis auch heute nicht ganz einheitlich, so weisen selbst die 11 Pulverfabriken in Deutschland jede für sich ein anderes Mischungsverhältnis aus. Die einzelnen Zusammensetzungen scheinen also teils auf willkürlicher, teils auf empirischer Grundlage zu beruhen. Die Bedeutung der einzelnen Bestandteile für den Nutzeffekt des Schwarzpulvers ist nicht dieselbe, handelt es sich doch für das Schwarzpulver vornehmlich darum, eine leichte Entzündbarkeit zu erzielen. Eine Mischung von Kalisalpeter und Kohle wird leichter entzündlich gemacht durch Zugabe von Schwefel. Der Schwefel vermittelt also die Entzündung des Schießpulvers. Sein Schmelzen bringt die Bestandteile des Pulvers so nahe, daß ein reaktionsbeschleunigendes Moment, in der Regel Temperaturerhöhung, wirksam werden kann. Andererseits wird die Energie des Pulvers mit wachsendem Schwefelgehalt verringert, daher ist es wünschenswert, den Schwefelgehalt möglichst niedrig zu halten. Während also der Schwefel mehr eine Verdichtungsrolle spielt, sind es vornehmlich die Kohle, die dem Pulver seinen Charakter gibt und der Salpetergehalt, die auf die Explo- sionsgeschwindigkeit bestimmend wirken.

Bevor die Schwarzpulverfabrikation in Deutschland be- handelt wird, ist es angebracht, die Ausgangsstoffe Sal- peter, Kohle und Schwefel im Rahmen der deutschen Wirt-

Wirtschaft zu betrachten.

a) Salpeter

Von den verschiedenen in der Natur vorkommenden Salpeterminen eignet sich nicht jeder für Schwarzpulver. Während die an sich vorteilhaften Salpeter des Kalks und Ammoniakwein ballistisch zu unregelmäßig wirkendes Schießpulver liefern würden, ist der Natriumsalpeter hygroskopisch, d.h. wasseransteigend. Diese hygroskopische Eigenschaft des Natriumsalpeters schließt ihn von der Verwendung für Schießpulver aus. Im Kalisalpeter KNO_3 liegt nun der für Schießpulver geeignete Salpeter vor. Um ihn für Schießpulver verwenden zu können, muss er bestimmten hohen Anforderungen genügen. Er muß chlorfrei sein. Hygroskopische Verunreinigungen darf er nur noch spurenweise einschließen. Diesen Anforderungen hat die chemische Industrie Rechnung zu tragen. Der Salpeter kann von den Schießpulverfabriken in genügender Feinheit und Reinheit aus dem Handel bezogen werden.

Kalisalpeter wird künstlich hergestellt durch Umsetzung von Kaliumchlorid mit Natriumnitrat als sog. Konversionsalpeter. In heisbaren Pfannen werden äquivalente Mengen beider Salze mit Wasser zusammengebracht. In der Hitze wird aus der genügend konzentrierten Lösung das sich bildende Natriumchlorid ausgeschieden. Aus der Mutterlauge kristallisiert der Salpeter aus. Dem Produkt der ersten Kristallisation haften noch neben

Kochsalz

NI 570

H 756

Kochsals die Verunreinigungen des Natronsalpeters an, so daß der erforderliche Reinheitsgrad erst nach ein- oder mehrmaliger Raffination erreicht wird. Kaliumnitrat bildet farblose Kristalle von kühlendem, scharfsalzigem Geschmack.

Mit der Erzeugung von Kalialpeter für technische Zwecke befassen sich in Deutschland 3 Betriebe:

- I.G. Farbenindustrie A.G., Werk Wolfen,
- Wintershall A.G., Werk Stockhausen,
- Chemische Fabrik in Billwüder, vorm.
- Hell u. Stamer A.G., Werk Hamburg-Billbrook.

Zur Umsetzung wird das künstliche Natriumnitrat verwendet, das in Wolfen und Stockhausen gleichzeitig hergestellt wird.

Von der Gesamtzeugungsmenge 15 905 t effektiv im Jahre 1936 entfielen auf den Verbrauch der deutschen Industrie 4 594 t KNO_3 . Der Rest wurde ausgeführt. Unter den deutschen Verbrauchern sind die Schwarspulverfabriken mit 2 433 t KNO_3 an erster Stelle zu nennen.

b) Holskohle

Zur Pulverfabrikation wird eine Holskohle benötigt von möglichst gleichmäßiger Zusammensetzung. Sie muß außerdem aschenarm, leicht zerreiblich und vor allem leicht entzündlich sein. Die Anforderungen an die Holskohle steigern sich mit der Qualität des Pulvers. Für

gewöhnliche

gewöhnliche Pulversorten (Sprengpulver) ist Holzkohle beliebiger Herkunft, z.B. Fichtenholz mit 74 - 78% Kohlenstoff durchaus genügend. Für feine Pulversorten wie Jagd- und Scheibenpulver werden möglichst weiche Hölzer verwendet: Erlen, Linde, Weide und Faulbaumholz werden als Retortenkohle zu Jagdpulver ausschließlich verwendet. Aber auch Buchen-Retorten-Holzkohle dient neuerdings zur Herstellung von Schwarzpulver.

Das verwendungsbestimmte, vollständig entrindete und geschälte Holz wird zerkleinert und 1 Jahr lang dem Einfluß von Wind und Wetter ausgesetzt. Durch dieses Auswittern erreicht man, daß möglichst nur reine Zellulose zur Verkohlung kommt. Je frischer das Holz, d.h. je reicher die Zwischensubstanz, um so schwerer entzündlich wird die Holzkohle. Nach genügender Auswitterung erfolgt der Verkohlungsprozess in einer Holzverkohlungsanlage.

Die Holzverkohlung in Deutschland umfaßt, abgesehen von den Meilerbetrieben, 11 Werke, die der Hing-Verein Holzverkohlungsindustrie G.m.b.H. gehören. Die folgende Tabelle vermittelt eine Übersicht über die Standorte und ihre Erzeugung.

NF-6190

- 13 -

3. Fabrikation des Schwarzpulvers

Das Schergewicht bei der Pulverfabrikation liegt nicht so sehr auf der chemischen als vielmehr auf der mechanischen Seite; denn die Benutzbarkeit und Leistungsfähigkeit des Schwarzpulvers wird nicht allein durch die Zusammensetzung bestimmt. Ebenso wichtig ist ein sorgfältiges Zerkleinern und inniges Mischen der Bestandteile und nicht zuletzt eine gleichmäßige Verdichtung des Pulverkorns. So ist es nicht zu verwundern, wenn an der Vervollkommnung des Schwarzpulvers die Erfahrungen von Jahrhunderten mitgewirkt haben und der heutige Fabrikationsausgang zu den langwierigsten Verfahren gezählt werden muß, die die Sprengstofftechnik heute kennt.

Die Schwarzpulverfabrikation verläuft in folgenden 8 Stufen:

- 1) Zerkleinerung der Ausgangsstoffe
- 2) Mischen des Pulversatzes
- 3) Dichten des Satzes
- 4) Pressen des Satzes
- 5) Zerkleinern des Pulvers
- 6) Rundieren und Polieren
- 7) Trocknen und Sortieren
- 8) Verpackung und Aufbewahrung.

Die Zerkleinerung der Ausgangsstoffe geschieht in Kugelmøhlen. Wie schon beim Schwefel erwähnt, kann auch eine gemeinsame Vermahlung von Holzkohle und Schwefel vorgenommen werden. Zur Entfernung etwa vorhandener Fremdkörper

14-6170

- 4 35

läßt man die zerkleinerten Rohstoffe durch einen mit einem Messingblech überzogenen Zylinder fallen. Die Zerkleinerung hat den Zweck, die Moleküle sauerstoffabgebender Substanz möglichst nahe an Moleküle sauerstoffaufnehmender Substanz zu lagern, damit der Reaktionsverlauf bei der Explosion, soweit wie möglich, beschleunigt wird. Dieser Gesichtspunkt ist auch für das nun folgende Mengens, Dichten und Pressen des Satzes maßgebend.

Die zerkleinerten Mengen werden in dem gewollten Verhältnis in die Mengtonne umgewogen. Die Mengtonne ist frei von Eisenteilen; die Holzteile sind mit Leder ausgekleidet oder der Sortierzylinder besteht aus starkem Kahlleder.

Das Dichten des Satzes wurde früher in Stampfmöhlen vorgenommen. Infolge der Explosionsgefahr, die mit den Stampfmöhlen verbunden ist, benutzt man heute eine Art von Walzmöhlen, die Läuferwerke.

Nach diesen drei Hauptarbeiten des Kleinsens, Mengens und Dichtens hat man eine Mischung, die als Mahlpulver nur in der Feuerwerkerei oder zu Sprengpulver Verwendung finden kann. Zur Erzielung eines einwandfreien Pulvers und um daraus haltbares Kornpulver zu gewinnen, muß der "gelauferte" Satz in Pressen weiter verdichtet werden. Durch Wagen oder hydraulische Pressen wird aus dem Pulvernehl ein harter Pulverkuchen.

Der Pulverkuchen wird mit Holzhämmern zererschlagen und geht dann ins Kornwerk. In mehreren Stufen verarbeitet

hier

hier die Wegekörnsiebmaschine des Pulver an Körnern. Mit auswechselbaren Sieben wird aus dem Korngut die gewünschte Größe aussortiert.

Es folgt nun das Humidieren und Polieren des Pulvers. Mittels Graphit erreicht man eine Glanspolitur. Der Zwischenraum zwischen polierten Körnern wird kleiner; es steigt somit das Saugvermögen des Pulvers. Glattes Pulver zieht zudem die Feuchtigkeit weniger an.

Um die Feuchtigkeit aus dem Pulver zu vertreiben, wandert das polierte Pulver jetzt in Trockenräume. In der Trockenkammer mit 50°-60° Celsius wird die Feuchtigkeit in 10 - 12 Stunden bis auf 1% vermindert. Nach dem Trocknen wird das Pulver auf einem besonderen dazu geeigneten Doppelsortierzylinder unter gleichzeitigen Entstauben fertig sortiert.

Das fertige Pulver wird in besonderen Räumen zum Versand bereit gehalten. Zum Schutz gegen Feuchtigkeit und zur Transporticherheit werden zur Aufbewahrung Kisten mit doppelten Holzwänden, die mit Zinkblech ausgekleidet sind, verwendet. Gut verpacktes und trocken gelagertes Pulver ist von unbegrenzter Haltbarkeit.

6. Das Schwarzpulver als Treibmittel

Während das Schwarzpulver als Treibmittel in der Kriegerotechnik durch die rauchlosen Pulver nahezu verdrängt ist, wird es als Jagdpulver noch viel verwendet und zwar

vor allem aus folgenden Gründen: das relativ niedrige Gasdruck hat eine geringere Abnutzung der Geschossläufe zur Folge. Das Schwarzpulver gibt regelmäßige Verbrennungsgeschwindigkeiten infolge der geringen Empfindlichkeit gegen Temperatur und Feuchtigkeitschwankungen. Gegenüber hohen Temperaturen ist es widerstandsfähiger als rauchloses Pulver, deren Hauptbestandteile verhältnismäßig leicht zersetzliche Substanzen bilden. Nicht zuletzt ist wohl entscheidend der zwei- bis dreifache niedrige Preis.

Der starke Wettbewerb mit dem rauchschwachen Pulver führte dazu, die Schußleistungen des Schwarzpulvers durch sorgfältige Auswahl der Kohle und durch besonders weitgehende Verfeinerung der Bestandteile auf den höchstmöglichen Grad zu steigern. Trotzdem bleiben aber die besten Jagd- und Scheibepulver etwa um die Hälfte hinter denen des rauchschwachen Pulvers zurück.

Die Herstellung von Jagdpulver betrug im Jahre 1936 123 578 kg. Die Erzeugung verteilt sich auf die folgenden

4 Betriebe:	<u>Schwarzpulver- erzeugung</u>
1) Wolf u. Co., K.O.G.A. Betriebsort Bonlitz/i.Hann.....	70 650 kg
2) Dynamit-Aktien-Gesellschaft, vorm. Alfred Nobel & Co. Troisdorf Betriebsort Hann a.d. Sieg/Rheinpr...	50 300 kg
3) I. V. Bisfeld, Pulver u. pyrotechni- sche Fabriken, G.m.b.H. Betriebsort Silberhütte, Gem. Hatzge- rode i. Anhalt	1 410 kg
4) Pfälzische Pulverfabriken A.G., Betriebsort St. Ingbert (Saarland)...	1 218



5. Das Schwarzpulver als Sprengmittel (Sprengschwarzpulver)

Je nach dem Verwendungszweck wechselt die Zusammensetzung oft stark. Die Bezeichnung der einzelnen Sorten geschieht nach dem Salpetergehalt von 75 bis hinunter zu 62%. Infolge der geringeren Anforderungen an Haltbarkeit und sprengtechnische Eigenschaften ist auch die Herstellung eine billigere. Die Korngröße ist verschieden.

Das Schwarzpulver findet, wenn auch in einem geringeren Umfang als früher, noch ziemlich bedeutende Anwendung in der Sprengtechnik und zwar als Gesteinsprengstoff. Für den Steinkohlenbergbau und für den Braunkohlenbergbau unter Tage ist es verboten. Hier finden die wettersicheren Sprengstoffe Verwendung.

Je feinkorniger, desto offensiver, je grobkorniger und dichter, desto langsamer wirkt das Pulver bei seiner Zersetzung (Explosion) im Bohrloch. Gerade durch diese Eigenschaft, die sich in einer nicht zerschmetternden sondern lösenden, schiebenden Wirkung äußert, ist das Sprengpulver für manche Betriebe fast unersetzbar und kann jedenfalls durch brisante Sicherheitsprengstoffe oder Dynamit nicht gänzlich verdrängt werden, z.B. in Kalk-, Marmor-, Granit- und Schieferbrüchen, wo es darauf ankommt, große Blöcke und Platten zu gewinnen.

Die Erzeugung an Sprengschwarzpulver für zivile Zwecke

betrug

NE 140

betrug 1936 1 925 479 kg, für militärische Zwecke 253 268 kg. Sie wurde von allen 11 Pulverfabriken betrieben. Der Anteil, der auf jede Pulverfabrik entfällt, ist aus der Aufstellung auf Seite zu entnehmen.

5. Zünder- (Zündschwarz) Pulver

Als Kündleitung zu Bohrlöchern, die mit Sprengschwarzpulver oder mit brennenden Sprengstoffen geladen sind, werden vielfach Zündschnüre verwendet, deren Seele aus einem sehr feinkörnigen Schwarzpulver besteht. Das Schwarzpulver muß hier eine bestimmte Brenngeschwindigkeit haben. Häufig benutzt man dazu den gewöhnlichen ungekörnten Pulversatz (Mehlpulver), indem man die Verbrennungsdauer durch Schwertsatzsatz verringert.

1936 betrug die Erzeugung an Zünderpulver
schnell verbrennend 276 463 kg
langsam verbrennend 480 043 kg

Die Gesamterzeugung verteilt sich auf die folgenden Betriebe:

	<u>schnell</u>	<u>langsam</u>
	<u>verbrennend</u>	
Pulverfabrik der Bergrevier Freiberg i.Sa. Betriebsort Langenrinne/Sachsen	- kg	205 299 kg
Wolff & Co., E.G. a.A. Walsrode, Betriebsort Bomlitz (Hannover)	94 850 kg	63 550 kg
Dynamit-A.G., vorm. Alfred Nobel & Co., Troisdorf Betriebsort Hamm n.d.Sieg/Rheinpr.	115 640 kg	4 600 kg
Lignose-Sprengstoffwerke, G.m.b.H., Berlin, Betriebsort Reichensein/Schlesien	- kg	111 932 kg

I.F. Siefeld

6170
H 154

	<u>schnell</u>	<u>langsam</u>
	<u>verbrennend</u>	<u>verbrennend</u>
I. P. Kiefeld, Pulver- u. pyrotechnische Fabriken, G.m.b.H., Silberhütte/1. Anhalt, Betriebsort Königunde, Gem. Dörnten, Kve. Goslar (Hannover)	- kg	70 700 kg
Betriebsort Silberhütte, Gem. Harzgerode, LAkr. Spillienstedt	65 975 kg	-
Sächsische Pulverfabriken K.G., Betriebsort Bautzen/Sa.	-	23 962 kg

Zur Entzündung von Sprengladungen aller Geschosse, die erst eine gewisse Zeit nach dem Verlassen der Geschützöffnung explodieren sollen, bedient man sich der Satzscheibepulver. Dieser Satz kam erstmals mit der Einführung der Sprenggeschosse, besonders der Schrapnells, auf und diente als Zeitzünder zur Explosionseinleitung von granatenähnlichen Füllungen. Dieser Satz ist heute eines der wichtigsten Elemente der Zündertechnik geworden, indem er nicht nur zu den mannigfaltigsten Zeitzündern, sondern auch zu Verzögerungssätzen in Panzergranaten, Flugzeugabwehrgeschossen, Fallbomben, Handgranaten verwendet wird.

Für dieses Pulver ist daher stetigste Sorgfalt in der Auswahl der Materialien und bei der Herstellung Grundbedingung; denn gerade hier würden geringfügige Abweichungen in der Brennzeit den ganzen Zweck des Geschosses vereiteln.

7. Schwarzpulver - Ersatzmittel - Sprengsalpeter.

Als Schwarzpulver-Ersatzsprengstoff im engeren Sinne sollen solche Mischungen betrachtet werden, in denen Kalisalpeter durch Natriumsalpeter ersetzt ist. Sie führen die

Beseichnung Sprengsalpeter. Infolge des Gehaltes an wasseranziehendem Natriumnitrat sind diese Mischungen nur zu Sprengzwecken geeignet. Sprengsalpeter arbeitet in weichen Gestein mit gutem Nutzeffekt.

Sprengsalpeter wird von den 3 folgenden Fabriken hergestellt:

	<u>Erzeugung an</u> <u>Sprengsalpeter</u>
1) I. F. Siefeld, Pulver- und pyrotechnische Fabriken, G.m.b.H. Betriebsort Kunigunde, Gem. Dürnten, Kre. Goslar	514 000 kg
2) Dynamit A.G., vorm. Nobel & Co., Troisdorf, Betriebsort Hamm a.d. Sieg, Rheinprovinz	38 250 kg
3) Pfälzische Pulverfabriken A.G., Betriebsort St. Ingbert/Saarld.	4 902 kg

Außer den angeführten Schwarzpulvern wurden 1936 noch 150 034 kg "Sonstige Schwarzpulver und schwarzpulverähnliche Sprengstoffe" hergestellt. Hier handelt es sich vornehmlich um Feuerwerkspulver. Hersteller sind die folgenden 3 Betriebe:

1) Wolff & Co., K.G.m.A., Valzrode, Betriebsort Bomlitz/Hannover	110 717 kg
2) I. F. Siefeld, Pulver- u. pyrotechnische Fabriken, Betriebsort Silberhütte, Gem. Harzgerode, Ldkr. Ballenstedt	44 824 kg
3) Sächsishe Pulverfabriken K.G., Betriebsort Bautzen/Sa.	493 kg

NF-6170

Zündsprengstoffe

Der Zweck der Zündung ist die möglichst sichere und gleichmäßige Einleitung der chemischen Umsetzung des Sprengstoffes. Die zu dieser Zündung erforderliche Energiefuhr braucht sich nicht auf die ganze Masse zu erstrecken, es genügt vielmehr, daß sie örtlich erfolgt. Die zuerst explodierende Menge liefert dann die zur Übertragung nötige Energie, die sich dann in ähnlicher Weise durch das ganze System hindurch fortpflanzt.

Die Menge der Einleitungsenergie oder m. a. W. die Stärke der Initialzündung ist für jeden Sprengstoff verschieden. Sie hängt in erster Linie von der chemischen Beschaffenheit des Sprengstoffes ab.

Die Erfordernisse, denen die Zündsprengstoffe genügen müssen, sind leichte Zündbarkeit, hohe Brisanz, genügende Handhabungssicherheit und Lagerbeständigkeit.

1. Knallquecksilber

Das Knallquecksilber ist ein Salz der Knallsäure (Pulminat). Für seine fabrikatorische Darstellung kommt der Alkohol-Salpetersäureprozeß in Betracht. Je wird Quecksilber in Salpetersäure aufgenommen. Wenn es von der Säure aufgesetzt ist, wird die dunkelgrüne Lösung mit hochprozentigem Alkohol zusammengebracht. Nach einiger Zeit scheiden sich aus dem stürmischen Reaktionsgemisch die Knallquecksilberkristalle aus. Das gewaschene Produkt wird feucht in starken Steinguttopfen oder Holzwannen aufbewahrt und für die weitere Verwendung bereit gehalten.

NI-6140

4-11-36

Das Knallquecksilber stellt seidenglanzende Nadeln dar. Aus technische Kränkmale ist braun oder bei Verwendung von Schwefel gelb. Es ist außerst flammempfindlich und wird in dieser Eigenschaft durch den elektrischen Funken oder den Feuerstrahl einer Zündschwur gestündet und nur von dem Acetylen Silber übertröffen. Es hat sich gleich von Anfang an als einer der kräftigsten und bestgeeigneten Zündstoffe (Initial-explosivatoffs) erwiesen.

Während Bleisid schon in kleinsten Mengen seine volle Detonationsgeschwindigkeit erreicht, erlangt das Knallquecksilber seine maximale Auslösungsgeschwindigkeit erst bei 0,5 g. Mischt man ihm aber kleine Mengen Bleisid bei, so wird es initiiert und vermag jetzt in denselben kleinen Mengen explosionsauslösend zu wirken.

Die Produktionsverhältnisse 1936

Die Erzeugung an Knallquecksilber betrug 1936 58 357 kg. Sie wurde in den folgenden Werken durchgeführt:

Werk	Knallquecksilber	in der Gesamtproduktion	Anteilswert in % der Gesamt	Alternatives Kapazität 1936	Kapazitätsausnutzung
Werk 1	10			10	
Werk 2	15 875	27	12,7	22 719	69
Werk 3	4 000	15,1	15,1	14 701	72
Werk 4	2 700	11,6	11,6	20 000	28
Werk 5	2 000	11,2	11,2	20 000	22
Werk 6	1 000	6,7	6,7	12 300	19
Werk 7	2 000	11,2	11,2	25 500	14
Werk 8	1 200	2,1	11,2	22 700	17
Werk 9	100	1,1	11,2	4 000	17

45/11

Nr. 6140

- 158

2. Aside

Die für einen brauchbaren Knallsatz nötigen Eigenschaften, insbesondere die erforderliche hohe Dichte neben genügender chemischer Haltbarkeit haben es lange Zeit verhindert, daß ein anderer Sprengstoff anstelle des Knallquecksilbers oder neben diesem als Knallsatz Verwendung finden konnte. Erst der Übergang zu handhabungssichereren Sprengmitteln und die gesteigerte Anforderung an die Lagerbeständigkeit der Kriegsprengstoffe bei erhöhter Temperatur (auf Kriegsschiffen) haben auch das Bedürfnis nach einem kräftigeren und lagerbeständigeren Knallsatz nahegelegt. So griff man auf die seit 1890 bekannten Salze der Stickstoffwasserstoffsäure, die Aside, zurück, deren Untersuchung infolge verschiedener Unglücksfälle nicht fortgeführt waren.

Entsprechend der reinen Stickstoffwasserstoffsäure zeigen auch ihre Salze, vor allem diejenigen der Schwermetalle, ganz ähnliche Erreitungsgewalt. Die Aside der Alkalimetalle dagegen sind unexplosiv, chemisch, in jeder Beziehung beständig und dieserhalb vorzüglich geeignet als Ausgangsprodukt für die Herstellung technisch verwertbarer Schwermetallaside zu dienen.

Zur Herstellung des Natriumasides geht man direkt vom Natriummetall aus, verwandelt dieses durch Überleiten von Ammoniak in Natriumamid und läßt unmittelbar die Acidierung mit Stickoxydul folgen. Die technische Darstellung dieses wichtigen Ausgangsproduktes wird ausschließlich in Reinhardt durchgeführt. Die Produktion betrug 1936 57 688 kg.

davon

Nr. 6190

davon wurden 15 060 kg ausgeführt und 19 357 kg dienten zur Herstellung von Explosivstoffen (Nitrosid, Silbernitrat).

a) Nitrosid

Man erhält das Nitrosid durch doppelte Umsetzung eines löslichen Bleisalzes (Bleinitrat) mit Natriumnitrat in nicht zu konzentrierter Lösung.

Vom Knallquecksilber unterscheidet sich Nitrosid durch seine wesentlich höhere Entzündungstemperatur und durch geringere Empfindlichkeit gegen Schlag und Stoß, wenigstens in dem ausschließlich hergestellten feinzulverigen Zustand. Es behält seine Lösbarkeit auch im festen Zustand und bei Anwendung sehr hoher Pressdrücke bei. Nachteilig wirkt seine schwere Entzündbarkeit durch die Stichflamme. Zur Verbesserung werden leichtentzündliche Säure vorgelagert. Schließlich läßt sich Nitrosid mit erheblichen Zusätzen von Fett, Öl oder Paraffin pflegalisieren und unempfindlich gegen Stoß und Reibung machen, ohne seine Initiatorkraft einzubüßen.

Die Produktionsverhältnisse 1934

Mit der Herstellung von Nitrosid befaßten sich die Werke Troisdorf, Bepelde und Schönebeck-Elbe. Ihre Erzeugungsmengen sind aus der folgenden Aufstellung ersichtlich:

Werk	Erzeugungsmenge	in % der Gesamtproduktion	Produktion 1933	Erzeugungsmenge 1934
Troisdorf IG Farben A.G.	21 177	85,3	18 790	21 177
Bepelde IG Farben A.G.	4 210	11,9	4 210	4 210
Schönebeck IG Farben, Zentralfabrik Schönebeck A.G.	975	2,5	11 400	975
	26 362		34 400	

Dat.

N. 610

5. Bleitrinitroresorcinat
(Trinitat)

Ausgangsverbindung für das Trinitat ist das Trinitroresorcin, auch Styphninsäure genannt, dessen normales Bleisalz es ist. Es dient zur Aufladung in den Bleisäure-Sprengkapseln zur Erhöhung der Zündfähigkeit sowie auch als Bestandteil gewisser Lundsätze. Man gewinnt das Trinitat durch Umsetzung einer Bleinitratlösung mit einer Lösung von Trinitroresorcin.

Produktionsverhältnisse im Jahre 1936

Die Gesamtzeugung an Trinitat betrug im Jahre 1936 27 511 kg. Die Erzeugung wurde in den folgenden 6 Betrieben durchgeführt:

Standort	Erzeugung	in % der Gesamtproduktion	Stärkegrad Jahresausgang 1936	Spezifische Ausbeute	Alternative Jahresausbeute nach dem Stand am 1.1.36
Dachau/Bayer Kunstl. A.G.	20 000	72,7	107 000	5,3	107 000
Ingolstadt Kunstl. A.G.	26 971	98,2	27 000	10,7	27 000
Munich Kunstl. A.G.	1 004	3,6	2 500	10,7	2 500
Witten Maschinen- und Anlagenfabrik A.G.	100	0,4	3 000	12,0	3 000
Munich Elektro- und Maschinenfabrik	100	0,4	10 000	1,0	10 000
Munich Kunstl. A.G.	70	0,3	-	-	-
	27 511		200 000		200 000

NI-6120

5. TETRASEN

Das Tetrasen ist ein neueres Sündsprengstoff, der als Ersatz für Knallquecksilber besonders in rostfreien Sündmischen (zum Teil in Verbindung mit Tricinat) Verwendung findet. Er wird aus Amidoguanidinsäuren und Alkalinitriten gewonnen. Tetrasen ist etwas empfindlicher wie Knallquecksilber, jedoch wesentlich weniger empfindlich gegen Reibung als dieses.

Produktionsverhältnisse im Jahre 1934

Die Herstellung von Tetrasen betrug 3 551 kg. Sie wurde in den folgenden Werken durchgeführt:

Standort	Erzeugung kg	in % der Gesamterzeugung
<u>Blasewitz</u> Dynamit A.G.	2 400	67,6
<u>Wuppertal</u> Dynamit A.G.	642	23,7
<u>Waldschloss</u> Falken- u. Schießwaren- metallwarenfabrik A.G.	150	4,2
<u>Frankfurt</u> Dynamit A.G.	89	2,5
<u>Arnsberg</u> Falken- u. Schießwaren- metallwarenfabrik A.G.	58	1,7
<u>Wuppertal</u> Falken- u. Schießwaren- metallwarenfabrik A.G.	12	0,3
	3 551	

Dia

Die größte Produktion (2400 kg) wurde in Stadeln durchgeführt. Bei allen Werken bis auf Grötzingen diente als Ausgangsverbindung Amidoguanidinsulfat. Der Verbrauch hiervon belief sich auf 6 887 kg. Erzeuger von Amidoguanidinsulfat ist ausschließlich die Firma Merck, Darmstadt, mit einer Produktion von 10 291 kg im Jahre 1936 und 1937 von 11 429 kg.

In dem Werk Grötzingen wird Tetrazen-Ersatz hergestellt. Die Erzeugung betrug jedoch nur 58 kg.

6. Bleipikrat

Dieses Bleisalz der Pikrinsäure ist sehr schlagempfindlich. Seine ungewollte Entstehung bei Einwirkung von Pikrinsäure auf Blei stellt gleichzeitig die unheilvolle Eigenschaft der Pikrinsäure dar, nämlich mit Metallen leicht Salze - Pikrate - zu bilden. Andererseits führt diese Eigenschaft der Pikrinsäure zu dem sehr schlagempfindlichen Endstoff. Das Bleipikrat wird als Zündstaub in elektrischen Zündern verwendet. Die Produktion betrug 1936 216 kg. Hersteller waren die Werke Troisdorf (185 kg), Schönebeck (23 kg) und das Pyrotechnische Laboratorium W. Horres in Borsten i. Westf. (10 kg).

7. Acetylenkupfer

NI-6190

7. Acetylenkupfer

Der stark ungesättigte Kohlenwasserstoff Acetylen zeigt die Eigenschaft beim Einleiten in Schwermetallsalze (z.B. Cu, Ag) Niederschläge von hoher Explosivität (Acetylenide) zu bilden, seiner besonderen Flammempfindlichkeit wegen eignet es sich besonders zu elektrischen Zündmischungen. Acetylenkupfer findet Verwendung bei der Herstellung von Stüdpillen für elektrische Zünder, als erste zündempfindlichste Masse.

Die Gesamtzeugung an Acetylenkupfer betrug 1956 126 kg. Sie verteilt sich auf die folgenden Firmen:

Standort	Erzeugung an Acetylenkupfer
	kg
<u>Dortmund-Derne</u> Fr. Bobbe v.a.b.H.	45
<u>Waldenbeck/Hilbe</u> Lignose v.a.b.H.	44
<u>Wilhelm-Ruhr-Saarn</u> Zünderfabrik	25
<u>Dortmund i. V.</u> Pyrotechnisches Laboratorium	5
<u>Salzenkirchen</u> L. Horras & Co.	5
<u>Wessberg / i. Rhld.</u> L. Horras	2

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-12724

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1818

Doc. No. NI-12724 EXHIBIT No. 1818 5/1/107

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 28 Nov 47

CERTIFICATE

I, Ref. C Schnyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4 {
 ~~typewritten~~
 ~~photostated~~ pages and entitled
 ~~misapprehended~~
 ~~paraphrasing~~

..... NI-12744 ~~affidavit~~ ~~signed~~ by G. Ritter
with attachment

ROS

dated 26 Nov 47, is ~~the original~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~the original~~ of a document found in ~~Czech archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: CCCWC, Sec. 4000

Ref C Schnyder

NI-12724

ERKLÄRUNG UNTER EID

Ich, Dr. Gerhard RITTER, zurzeit Nuernberg, Palace of Justice, nachdem ich darauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid freiwillig und ohne Zwang folgendes fest:

1. Ich war von 1926-1945 bei der I.G. Farbenindustrie taetig, und zwar von 1926-1934 im Werk Oppau als Chemiker, und von Ende 1934-1945 als technischer Assistent von Dr. KRAUCH. In dieser Eigenschaft war ich in der Vermittlungsstelle W bis Mai 1936, dann im Rohstoff- und Devisenstab, dem spaeteren Amt fuer deutsche Roh- und Werkstoffe und spaeteren Reichsamt fuer Wirtschaftsausbau vom Herbst 1938-April 1945. Gleichzeitig war ich Mitarbeiter von Professor KRAUCH in dessen Eigenschaft als Generalbevollmaechtigteter fuer Sonderfragen der chemischen Erzeugung vom Herbst 1938-1945. Ich wurde Prokurist der I.G. Farbenindustrie 1941.

2. Mir ist das Dokument NI-11108, Exh. 1572, Seite 6, vorgelegt worden, das als Anlage in Abschrift diesem Affidavit beiliegt. Es handelt sich hierbei um eine von mir im Auftrag von Professor Krauch diktierte Niederschrift vom 8. Mai 1942, die ich gemeinsam mit Herren der Fachabteilung PSV (Pulver, Sprengstoffe und Vorprodukte), die die damalige momentane Produktion ^{gegenüberstellen} auf dem Kampfstoffsektor ermittelte, verfasste.

J.R.

Wenn man die in dieser Niederschrift enthaltenen Angaben einteilt in I.G.-Produktion, Produktion in Reichswerken, die von der I.G. bzw. ihren Tochtergesellschaften betrieben wurden und in Produktion anderer Firmen, so ergibt sich, unter Auslassung des als Reizstoff anzusehenden Chloracetophenon, folgendes Bild:

J.R.

N1-12724

-2-

J.R.

Produktionsmöglichkeit
Kapazität in metr. Tonnen
pro Monat

J.R.

	I.G.-eigene Werke	OKH.-eigene Werke, die von der I.G. oder I.G.-Bestell- ungen von ^{von} we- ^{we-} ber- ^{ber-} betrieben wurden	andere Firmen	Summe
Huels	-	450	-	
Gendorf	-	4000	-	
Dyhernfurth	-	1000	-	
Stassfurt	-	-	180	
Hahnenberg	-	-	400	
Urdingen	200	-	-	
Amendorf	-	-	80	
	200	5450	630	6280

J.R.

Der Gebesch hat demnach am 8. Mai 1942 die Kampfstoffproduk-
tion wie folgt veranschlagt:

- | | |
|--|--------|
| a) fuer Werke der I.G. | 3,2 % |
| b) fuer reichseigene Werke, die von der I.G.
oder ihren Tochtergesellschaften betrieben
wurden | 86,8 % |
| c) fuer Werke anderer Firmen | 10,0 % |

der Gesamtproduktion.

Ich habe Jede der 2 Seiten dieser Erklarung unter Eid
sorgfaeltig durchgelesen und eigenhaendig gegengeszeichnet, habe die
notwendigen Korrekturen in meiner eigenen Handschrift vorgenommen
und mit meinen Anfangsbuchstaben gegengeszeichnet und erklare hiermit
unter Eid, dass ich in dieser Erklarung nach meinem besten Wissen
und Gewissen die reine Wahrheit gesagt habe.

Dr. Gerhard Ritter
Gerhard Ritter

-2-

11-12724

-3-

Sworn to and signed before me this 26th day of November 1947, at
Ruhrberg, Germany, by Mr. Gerhard PIVIER, known to me to be the
person making the above affidavit.

Walter Hellbrunn

Walter Hellbrunn
Civilian, 370 No 30140
Office of Chief of Counsel
for War Crimes
U. S. War Department

- END -

Lage auf dem K-Stoff-Gebiet

Stand 15.5.42

K-Stoff-Bevorratung in Munition verfuellt rund 30 000 t
unverfuellt 10 000 t
40 000 t

10 % Weissring
53 % Gruenring (einschliesslich O-Ester 35 %)
9 % Gelbring
20 % Blauring

Zur Zeit sehr niedrige Erzeugung, da Einlagerungsziel gresstenteils erreicht. Aethylenoxyd-Mangel (durch Glykol fuer Frostschutz beansprucht) gestattet zur Zeit keine nennenswerte Oxol-L-Produktion.

In 1942 sollen wieder verstaerkt K-Stoffe erzeugt werden. Insbesondere interessieren DL und Produkt Q. Neue Entwicklung: Ausbau in Dyhernfurth

Im Laufe des Jahres 1942 werden unabhaengig von Aethylenoxyd erzeugt koennen:

Huele, D-Ester	450 moto
Gendorf, D-Ester	4000 moto
DY Produkt Q (handwritten notes)	1000 moto
Stassfurt, Arsinoel	180 moto
Hahnenberg, Arsinoel	400 moto
Ludwigshafen, Omega-Salz	90 moto
Seelze, Omega-Salz	120 moto
Hahnenberg, Omega-Salz	500 moto
Urdingen, Asia	200 moto
Ammendorf, UP (handwritten notes)	50 moto
(Ta)	gesamt <u>6 990 moto</u>

Nicht ausgenutzt werden koennen aus Aethylenoxyd-mangel:

Ammendorf, O-Ester	750 moto
Huele, O-Ester	600 moto
Gendorf, O-Ester	800 moto

(handschriftlicher Vermerk unleserlich)

Der Betrieb dieser Anlage war immer nur fuer Einlagerungszwecke vorgesehen. Laufender Bedarf im Kriege soll aus Rohstoffgruenden (Aethylenoxyd und Chlor) nur durch DL-Erzeugung erfolgen.

Verteiler:

1. Ausfertigung:	Prof. Krauch	
2. " "	: Dr. Ritter	(handschriftlicher Vermerk unleserlich)
3. " "	: Dr. Abl	
4. " "	: Dr. Rau	

E N D E.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-12745

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1819

Doc. No. NI-12745 EXHIBIT No. 1819 25/1/47

(Place) Muerberg, Germany

(Date) 28-XI-47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4 ~~transcription~~ ~~photostated~~ ~~micrographed~~ ~~reproduction~~ pages and entitled

..... Nr. 14725 Affidavit signed by Dr. E. E. Mann

.....
dated 26 Nov. 47, in ~~the original~~ ~~of a document which~~ ~~a true copy~~
was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~the original~~ ~~of a document found~~ ~~in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCWC, War Crimes

Rolf C Schuyder

	1.9.1968 1968	2.9.1968 1968	3.9.1968 1968	4.9.1968 1968
Wohnung 104 d.H. Kriegsruhmeheld am Marktplatz Worms	20	-	100	120
Wohnung 104 d.H. am Marktplatz Worms	20	-	100	120
Wohnung 104 d.H. am Marktplatz Worms	-	-	100	120
Wohnung 104 d.H. am Marktplatz Worms	0	0	100	120
<u>Zusammenfassung der Mieten 1968</u>				
1) <u>Wohnungsmieten</u>	70	-	-	-
Lebighafen	-	-	150	-
Boslar	-	-	250	-
Hahnberg	-	-	-	-
2) <u>Arbeitsmieten</u>	-	-	270	-
Stauffen	-	-	400	-
Leese	-	-	-	-
3) <u>Garage</u>	-	-	130	-
Hahnberg	-	-	-	-
4) <u>Arbeits (Arzt)</u>	260	-	-	-
Vordamm	-	-	-	-
5) <u>Zinsen</u>	180	-	-	-
Lebighafen	-	400	-	-
Wölfen	-	-	-	-
Vordamm	190	-	-	-
6) <u>Zinsen</u>	-	1600	-	-
Ebernfurt	-	-	-	-
7) <u>Wohnungsm. 2. 300</u>	-	50	-	-
Lebighafen	-	-	-	-
Ebernfurt	-	-	-	-
8) <u>Wohnungsm.</u>	-	-	700	-
Amendorf	-	600	-	-
Ehle	-	-	800	-
Amendorf (Organo)	-	-	-	-
9) <u>Wohnungsm.</u>	-	300	-	-
Ehle	-	1600	-	-
Amendorf (Anorgano)	-	-	-	-
10) <u>Stichtoff-Lost</u>	-	-	50	-
Amendorf	-	-	-	-
Summe	620	3350	2390	7440

H.

in metr. Tonnen
pro Monat

	I.G.-eigene Werke	OKH.-eigene Werke, die von der I.G. oder von I.G. Betreibungen von ueber 70% betrieben wurden	andere Firmen	Summe
Summe 1-10 d.h. Chlorwasserbrennen als Kalkstein gerechnet	520	5820	2990	7440
Gesamtkapazität Dezember 1944 in % Zahlen	8,3	61,5	30,2	100

Summe 1-10 d.h. ohne Barrenschmelze Chloracetylen	550	3830	2360	6740
Gesamtkapazität Dezember 1944 in % Zahlen	8,2	57	34,8	100

zu a) Gesamtproduktion von Kalkstoffen im Laufe der Aufbauphase bis Ende 1944

	in metr. Tonnen			
1) Chloracetylen	3000	-	6000	9000
2) Kalkstein (A. 10)	5000	-	-	5000
3) Kalkstein	-	5000	-	5000
4) Kalkstein	-	-	7000	7000
5) Kalkstein	-	-	1000	1000
6) Kalkstein	-	-	12000	12000
7) Kalkstein	-	3000	-	3000
8) Kalkstein	-	-	2500	2500
9) Kalkstein	-	1000	-	1000
Summe	8000	9000	26000	43000
in %	18,6	20,9	60,5	100

Summe 1-10 d.h. ohne Barrenschmelze	8000	9000	26000	43000
in %	18,6	20,9	60,5	100

Die Produktion der Kalkstoffe wurde im Laufe der Aufbauphase bis Ende 1944 durch die verschiedenen Werke der I.G. und der OKH. sowie durch die Produktion in anderen Betrieben sichergestellt. Die Produktion der Kalkstoffe wurde im Laufe der Aufbauphase bis Ende 1944 durch die verschiedenen Werke der I.G. und der OKH. sowie durch die Produktion in anderen Betrieben sichergestellt.

NI-12725

	mit Einsatzleistungen	ohne
a) Leistungsfähigkeit der bestehenden Anlagen am 1.9.1939:	82,9	71,9
b) Leistungsfähigkeit der bestehenden Anlagen Dezember 1944:	9,4	18,4
c) Gesamtproduktion von Beginn der Auf- rüstung bis Kriegsende:	59,3	44,4

Ich habe jede der 4 Stellen dieser Erklärung unter Eid sorgfältig durchgelesen und eigenhändig gegengezeichnet, habe die notwendigen Korrekturen in meiner eigenen Handschrift vorgenommen und mit meinen Anfangsbuchstaben gegengezeichnet und erkläre hiermit unter Eid, dass ich in dieser Erklärung nach meinem besten Wissen und Gewissen die reine Wahrheit gesagt habe.

Erich Mann
Erich Mann

Sworn to and signed before us this 26th day of November 1947, at
Nuremberg, Germany, by Dr. Erich MANN, Stuttgart-Kochlingen,
Kendalstrasse 16, known to me to be the person making the above
affidavit.

Otto Heilbrunn
Otto Heilbrunn
Civilian ID No. 30140
Office of Chief of Counsel
for War Crimes
U.S. War Department.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-12678

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1820

Doc. No. NI-12678 EXHIBIT No. 1820 12/1/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 28-~~II~~-47

CERTIFICATE

I, Ref. C Schnizer of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

7 ~~transcribed~~ ~~photostated~~ ~~micrographed~~ ~~reproduced~~ pages and entitled

RC NY-13672 Affidavit signed by E. Hermann with attachment

dated 25 Nov. 47, is ~~the original~~ a true copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~original~~ a true copy of a document found in ~~German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Force.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: ecc WC, Sec. 4000

Ref C Schnizer

ERKLÄRUNG UNTER EID

NI - 12678
-1-

Ich, Dr. Emil E h m a n n , wohnhaft in Stuttgart-Moehringen, Kanalstrasse 15, von 1935-1937 Angestellter im Heereswaffenamt, von 1937-1942 Regierungsrat, von 1942-1943 Oberregierungsbaurat, von 1943-1945 Ministerialrat im Heereswaffenamt, nachdem ich darauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid freiwillig und ohne Zwang folgendes fest:

1. Von 1935-1942 war ich Leiter der Gruppe Vorprodukte fuer Pulver, Sprengstoffe, Kampfstoffe, etc., und ab 1942 Chef der Fabrikations- und Beschaffungsabteilung fuer chemische Vorprodukte, Kampfstoffe, Nebelstoffe, Raketentreibstoffe, u.s.

2. In meiner Zeugenvernehmung vor den Military Tribunals Case # VI am 30. Oktober 1947 habe ich angegeben, dass die Kapazitaet der I.G. auf dem Kampfstoffgebiet vor Kriegsausbruch unter Einrechnung von Chloracetophenon 8 %, unter Ausserachtlassung dieses Produktes 0 % der gesamtdeutschen betriebsbereiten Kampfstoffkapazitaet betrug. In diese Ziffern habe ich die vor Kriegsausbruch geplanten Kampfstoffkapazitaeten nicht mit einbezogen.

Bezieht man die Planungsziffern mit ein, so ergeben sich nach dem Stand vom 1.9.1939 die folgenden Giftreakapazitaeten:

- | | |
|--|--------|
| a) I.G.-eigene Werke | 3 % |
| b) OKH.-eigene Werke, die von der I.G. oder von I.G.-Beteiligungen von ueber 70 % betrieben wurden | 62,1 % |
| c) Werke von Firmen, die von der I.G. unabhengig waren | 34,9 % |

Ich komme zu diesen Ziffern wie folgt:

	Kapazität in metr. Tonnen pro Monat			Summe
	I.G.-eigene Werke	OKH.-eigene Werke, die von der I.G. oder von I.G.-Be- teiligungen von ueber 70 % betrie- ben wurden	andere Firmen	
<u>Arsinoel</u>				
Stassfurt	-	-	180	
Leese	-	-	400	
<u>Adamsit (Asin)</u>				
Uerdingen	800	-	-	
<u>Oxol-Losf</u>				
Amendorf	-	-	900	
Huels	-	600	-	
Trostberg- Gendorf	-	-	600	
<u>Direkt-Losf</u>				
Huels	-	900	-	
Trostberg- Gendorf (Bayr. Stick- stoffwerke A.G.)	-	3380	-	
<u>Stickstoff-Losf</u>				
Amendorf	-	-	50	
Summe	800	4150	6830	6680

In der obigen Tabelle ist Chloracetonphenon nicht er-
fasst. Bezieht man es mit ein, so ergeben sich als Plankapazitäten:

- a) fuer I.G.-eigene Werke 3,6 %
 b) fuer OKH.-eigene Werke, die von der I.G. oder von
 I.G.-Beteiligungen von ueber 70 % betrieben wurden 55,4 %
 c) fuer Werke von Firmen, die von der I.G. unabhuen-
 dig waren 41 %

Das die Planung fuer Gendorf mit 3550 meto Direkt-Loest vor dem 1.9.1938, und zwar im Jahre 1938, erteilt worden ist, folgere ich aus dem mir vorgelegten Dokument NI-4990 Exh. 114. In der Tabelle ist Ammendorf nicht der I.G. zugerechnet.

3. Mir wurde das Dokument NI-11105 Exh. 1672 vorgelegt. Auf Seite 8 dieses Dokuments befindet sich eine Niederschrift vom 1.12.1942, die das Kennzeichen PSV/P traegt. Dieses Kennzeichen steht fuer Pulver, Sprengstoffe und Vorprodukte und stammt von KRAUCH-Amt, und zwar entweder dem Reichsamt fuer Wirtschaftsausbau oder dem Gebetsam. Seite 1 dieser ^{Niederschrift} ~~Dokumente~~ ist dem vorliegenden Affidavit in Abschrift beigegeben.

Das KRAUCH-Amt hat hiernach die fertiggestellten bzw. kurz vor der Fertigstellung stehenden Kapazitaeten fuer Giftstoffe ^{nach dem Stand vom 1.12.1942} wie folgt aufgestellt, wobei die Aufspaltung von ~~weiter angegeben werden sollte:~~

	Kapazitaet in metr. Tonnen pro Monat		
	I.G.-eigene Werke	OKH.-eigene Werke, die von der I.G. oder von I.G.-Beteiligungen von ueber 70 % betrieben wurden	andere Firmen
Ammendorf (O-Loest)	-	-	700
Huels	-	500	-
Gendorf	-	4000	-
Ammendorf (N-Loest)	-	-	100
Leese	-	-	400
Uerdingen	200	-	-
Haselhorst	-	-	100
Ludwigshafen (W-Satz)	90	-	-
Seelze	-	-	120
Hahnenberg	-	-	550
Ludwigshafen	290	-	-
Wolfen	-	270	-

(contd.)

Mr.

(contd)

	I.G.-eigene Werke	OKH.-eigene Werke, welche Firmen die von der I.G. oder von I.G.-Beteiligungen von ueber 70 % betrieben wurden		
Uerdingen	130			
Dyhernfurth		1000		
Summe	710	5870	1970	2300

Hiernach ergeben sich die folgenden, nach Ansicht des KRAUCH-Amtes fertiggestellten oder vor der Fertigstellung stehenden Kapazitaeten; wobei ich von dem Aitemattorzahlen für Gendorf die Lösung mit 4000 mehr zugrunde gelegt habe als im Festlegungsbuch stehen.

- a) I.G.-eigene Werke *keine Angabe* 0,3 %
- b) OKH.-eigene Werke, die von der I.G. oder von I.G.-Beteiligungen von ueber 70 % betrieben wurden 28,8 %
- c) Werke, von Firmen, die von der I.G. unabhängig waren 68,9 %

Ich besorge dazu, dass ich die Ziffern fuer Kuba, Orreana, Amendorf/und Mahenberg fuer zu hoch erachte, dass Dyhernfurth erst 1944 fertiggestellt sein konnte und dass Gendorf ungefaehr Mitte 1943 weitgehend fertiggestellt und betriebsfertig gewesen waere, wenn sich nicht nachtraeglich herausgestellt haette, dass das dort hergestellte D-Lost nicht lagerbestaendig war.

Amendorf habe ich in der vorstehenden Aufstellung nicht der I.G., sondern den anderen Firmen zugerechnet.

4. Ich habe in meiner zuvor genannten Zeugenaussage vor Gericht ausgesagt, dass der Anteil an der tatsaechlichen Kampfabwaffproduktion fuer die I.G. und die mit der I.G. in Zusammenhang stehenden Firmen bis zum Ende des Jahres 1944 38 % und der der anderen Firmen 62 % betrug.

- a) Der Anteil fuer Amendorf an *meiner Festsetzung* *38,3* ~~38,8~~ %

Ich habe Amendorf nicht der I.G., sondern den anderen Firmen zugerechnet;

- b) Die Gruende, *weil* ~~aus~~ denen die tatsaechliche I.G.-Produktion so

viel niedriger lag als die geplanten oder tatsächlich bestehenden I.G.-Kapazitäten auf dem Kampfstoffgebiet, sind die folgenden:

aa) Nachdem das Werk Gendorf mit einer Kapazität von 4000 t/mo nahezu ganz erstellt war, stellte sich heraus, dass das dort produzierte D-Lost nicht lagerbeständig und infolgedessen für Wehrzwecke vollkommen ungeeignet war. Die dort bestehende Anlage konnte daher erst nach langwierigen Umbauten, und dann nur in ganz geringem Masse, betrieben werden;

bb) Die I.G.-Anlagen wurden allgemein sehr viel später fertiggestellt als die anderen Anlagen;

cc) Die zur Herstellung von Giftgas benötigten Vor- und Zwischenprodukte waren knapp. Das Wehrstellenamt musste daher die für den Kampfstoffsektor zur Verfügung gestellten chemischen Rohstoffkontingente den einzelnen Firmen entsprechend euteilen. Die kleineren Firmen, die in ihrem Werkskomplex nur Kampfstoffe erzeugten und ausserdem bereits früher in Betrieb genommen waren, wurden bei dieser Zuteilung bevorzugt, da im Falle von Betriebs-

111-12678
-5-

einschränkungen oder -stilllegungen die freierwerbende Belegschaft nicht in andere Werksproduktionen umgesetzt werden konnte. Damit wurde die stete Bereitschaft dieser Firmen im Gaakriegsfall erhalten. Diese Firmen waren groesstenteils von der I.G. unabhængig.

Ich habe jede der 5 Seiten dieser Erklarung unter Eid sorgfaeltig durchgesehen und eigenhaendig gezeichnet, habe die notwendigen Korrekturen in meiner eigenen Handschrift vorgenommen und mit meinen Anfangsbuchstaben gezeichnet und erklære hiermit unter Eid, das ich in dieser Erklarung nach meinem besten Wissen und Gewissen die reine Wahrheit gesagt habe.

Ezil Ehrmann
Ezil Ehrmann

sworn to and signed before me this 25th day of November 1947, at Nuarnberg, Germany, by Dr. Ezil EHREMAN, Stuttgart-Moehringen, Kanalstrasse 16, known to me to be the person making the above affidavit.

Otto Heilbrunn
Otto Heilbrunn
Civilian WFO No 30140
Office of Chief of Counsel
for War Crimes
U.S. War Department.

Berlin, den 1. Dezember 1942
Dr. Ra./Seht.

5 Ausfertigungen
2. Ausfertigung

Die Lage auf dem K-Stoffgebiet.

Stand 1.12.1942

Die Arbeiten auf diesem Gebiet sind dadurch gekennzeichnet, dass die K-Stoffe in diesem Krieg noch nicht eingesetzt wurden. Die bearbeiteten Massnahmen haben deshalb wesentlich nur vorbereitenden Charakter.

A. Kapazitaetsmaessig stellt sich die Situation folgendermassen dar:

1.) Vorhandene betriebsbereite bzw. kurz vor Fertigstellung stehende Anlagen:

	Produkt	Standort	Firma	Kapazitaet	Bed.
A)	O-Ester	Ammendorf	Orgacid GmbH.	700 moto	
b)	O-Ester	Huels	Chem. Werke Huels	800 moto	
c)	O-Ester	Gendorf	Anorgana GmbH.	200 moto) alternativ
d)	D-Ester	Gendorf	Anorgana G.m.b.H.	4000 moto	
e)	T 9 (N-Loat)	Ammendorf	Orgacid GmbH.	100 moto	
f)	Araincel	Leese	Lonal GmbH.	400 moto	
g)	ASin	Uerdingen	I.G. Farben AG.	200 moto	
h)	C 1	Haselhorst	Lonal GmbH.	100 moto	
i)	Omegasalz	Ludwigshafen	I.G. Farben AG.	90 moto	
j)	Omegasalz	Seelte	Riedel de Haen	120 moto	
k)	Omegasalz	Hahnenberg	Riedel de Haen	680 moto	
l)	Cel F	Ludwigshafen	I.G. Farben AG.	230 moto	
m)	Cel F	Wolfen	I.G. Farben AG.	270 moto	
n)	Cel F	Uerdingen	I.G. Farben AG.	100 moto	
o)	T 83	Dyhernfurth	Anorgana GmbH.	1000 moto	

Gesamt K-Stoffkapazitaet 9450 moto

Im einzelnen ist zu den Anlagen bzw. Erzeugungsmoeglichkeiten zu bemerken:

ad. a) Die Leistung von 700 moto O-Ester benoetigt 675 moto Oxol I; in Ammendorf selbst koennen hiervon nur 300 moto hergestellt werden, der Rest muss aus Ludwigshafen zugefahren werden. (215 moto Oxol I). Die Anlage war bereits in Betrieb und

H.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. EC-3

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1821

Doc. No. EC-3 — EXHIBIT No. 1821 12/1/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 1 December 1947

CERTIFICATE

I, Rolf C Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

23

~~photostated~~ ~~pages~~ and entitled ~~as follows:~~

Ec - 3 folder from OKW (OKW) entitled
"Economic Notes", letter from Goring and Nagel and others

dated 1944, is ~~a true copy~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~a true copy~~ of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original document is held at: unknown

Rolf C Schneider



STROU
JEEES

Belgische Houtindustrie

Abschrift zu V.P.7191/41 g Rs

Der Reichsmarschall
des
Großdeutschen Reiches

Berlin, den 29. April 1941

3.

Geheime Reichsache

An den
Oberbefehlshaber des Heeres
Herrn Generalfeldmarschall von Brauchitsch

Der Führer hat sich für den Fall "Barbarossa" mit der einheitlichen Leitung der Wirtschaftsverwaltung im Operationsgebiet und in den politischen Verwaltungsgebieten beauftragt. Für die Bearbeitung und Durchführung der hierfür notwendigen Organisation sowie ihren späteren Einsatz habe ich einen Führungstab gebildet, der mir unmittelbar untersteht und in meiner Vertretung von Staatssekretär Körner geleitet wird. Ihm gehört u.a. der General d. Inf. Thomas, Chef Wi RÜ Amt im OKW ab. Nach seinem Vortrag am 30.3.41 bei Ihnen, Herr Feldmarschall, hat mir General d. Inf. Thomas vorgeschlagen, für das Operationsgebiet (Armeegebiet und rückwärtiges Heeresgebiet) die von mir bestimmten Organe der Wirtschaftsführung bei den Kommandostellen des Heeres einzusetzen.

Meine Weisungen, die sich auf alle Gebiete der Wirtschaft einw. Ernährung und Landwirtschaft erstrecken, sollen über den Führungstab unmittelbar an den von ihm in diesem Auftrage vorgeschickten Wirtschaftsstab Generalleutnant Schuberth und an den weiter vorn eingesetzten Wirtschaftsstab gehen.

Der Wirtschaftsstab Generalleutnant Schuberth, der sich in unmittelbarer Nähe des Hauptquartiers zu befinden wird, wird die direkte Verbindung mit den Wirtschaftsstäben der Heeresgruppen herstellen, die jeweils in den Operationsgebieten eingesetzt sind. Er wird die Verbindung mit den Wirtschaftsstäben der Heeresgruppen herstellen, die jeweils in den Operationsgebieten eingesetzt sind. Er wird die Verbindung mit den Wirtschaftsstäben der Heeresgruppen herstellen, die jeweils in den Operationsgebieten eingesetzt sind.

mont Schabert an OEH/Wer 34, best, von dem übrigen Wirtschaft-
organen an den für sie zuständigen militärischen Befehls-
haber geleitet, um sie auf dem militärischen Befehlsweg zur
Durchführung zu bringen.

Wollen die militärischen Befehlshaber sich über von mir
eingesetzten Wirtschaftsorganen für Zwecke der Heeresversorgung
bedienen, stehen sie den Kommandoebenen, bei denen sie ein-
gesetzt sind, hierfür voll zur Verfügung.

Ich nehme an, dass von Seiten des Heeres hiergegen keine
Bedanken bestehen und bitte um Bestätigung.

gen. C K r i n g .

Df. Nr.	Df. Nr.	Abt.	Absender	Inhalt	Blattzahl
1	245/41	—	Ges. Di. Ri	Befehl über die nachfolgenden Legenden-Bezeichnungen	1
2	17/97 v. 14.3.91	Kolon	2. Dist.	Direktionsbezeichnungen für die Zeit v. 1. - 14.3.91	5
3	37/44 v. 16.9.91	Röm	3. Ausg. 12. 1. 2. 3. 4. → 12. 1.	Veränderungsanordnungen für die Zeit v. 15.8. - 16.9.	6
3a	32/91	401/41	Wi. Stat. Ost	Rückgabe des Lsh. Nr. 3	1
4	320/41	-	-	Gebührenzahlung des Lsh. v. 17. - 30.9.	1
5	195/12	Röm	Empf. des Riffen	Veränderungsanordnungen zur 31.10.	2
6	260/11	-	-	30.11.	3

Verf. Nr. 250/43 g.

6
O. D., am 25.11.41.

Reichsmarschall

Nr. 250/43 g.

Befehl: Befehl des Chefs VI RM Amt in OKW v. 29.7.41.

Bekr.: Wehrwirtschaftsaufzeichnungen abgeschlossen 30.11.41.

An den
Chef des VI RM Amtes,
General d. Inf. Thomas,
B e r l i n .

1x 3 A. F. B. S.
1x " "
1x Ausbildungsmittel

Die in der Berichtszeit gelegentlich gemauerten Auffassungen sind in der Niederschrift der Sitzung vom 8.11.41 enthalten. Vergleiche Reichsmarschall des G.H., B. für den V.J.P. Nr. 19 205/6 g v. 20.11.41. Nach dieser Zeit war der Reichsmarschall nicht im Hauptquartier-Standort Ost, sodass Vorträge nicht stattfanden.

Damit für die vorliegenden Berichte eine Vollständigkeit der Darstellung erhalten bleibt, werden die "Allgemeinen Grundsätze für die Wirtschaftspolitik in den neubesetzten Ostgebieten" auf Grund der Osteitzung in Berlin vom 8.11.41 nachstehend abgeschrieben aufgeführt:

- I. Für die Dauer des Krieges sind die Erfordernisse der Kriegswirtschaft das oberste Gesetz jedes wirtschaftlichen Handelns in den neubesetzten Ostgebieten.
- II. Auf lange Sicht gesehen werden die neubesetzten Ostgebiete unter kolonialen Gesichtspunkten und mit kolonialen Methoden wirtschaftlich ausgenutzt. Eine Ausnahme gilt nur für die Teile des Ostlandes, die nach dem Auftrag des Führers zur Eindeutschung bestimmt sind, auch sie unterliegen jedoch dem Grundsatz der Ziffer I.
- III. Das Schwergewicht aller wirtschaftlichen Arbeit liegt bei der Nahrungsmittel- und Rohstoffproduktion.

Durch billige Produktion unter Aufrechterhaltung des niedrigen Lebensstandards der einheimischen Bevölkerung sind möglichst hohe Produktionsüberschüsse zur Versorgung des Reiches und der übrigen europäischen Länder zu erzielen. Auf diese Weise soll neben möglichst weitgehender Deckung des europäischen Nahrungsmittel- und Rohstoffbedarfs gleichzeitig für das Reich eine Einnahmequelle erschlossen werden, die es ermöglicht, einen wesentlichen

Teil der zur Finanzierung des Krieges aufgenommenen Schulden unter möglichster Schonung des deutschen Steuerzahlers in wenigen Jahrzehnten abzudecken.

IV. Die Weiterverarbeitung kommt in den besetzten Ostgebieten nur insoweit in Frage, als dies unbedingt erforderlich ist.

- a) um das Transportvolumen zu verringern (also Weiterverarbeitung grundsätzlich bis zum Stahl- oder Aluminiumblock),
- b) um den dringenden Reparaturbedarf im Land zu decken,
- c) um während des Krieges auf dem Rüstungssektor Kapazitäten auszunutzen.

Wie weit mit Rücksicht auf die Überlastung der europäischen Industriekapazitäten während des Krieges die Wiederaufnahme der Fabrikation von Lastkraftwagen und Traktoren in Aussicht genommen werden kann, bleibt noch zu entscheiden.

V. Eine nennenswerte Verbrauchsgüter- und Fertigwarenindustrie darf in den besetzten Ostgebieten nicht entstehen. Es ist vielmehr Aufgabe der europäischen, insbesondere der deutschen Industrie, die in den besetzten Ostgebieten produzierten Rohstoffe und Halbfabrikate zu veredeln und den dringendsten Bedarf der kolonialwirtschaftlich auszunutzenden Ostgebiete an industriellen Verbrauchsgütern und Produktionsmitteln zu decken. Je mehr Produkte des täglichen Bedarfs wir nach Russland liefern, um so mehr Rohstoffe können wir herausziehen, um so grösser wird die Spannungsdifferenz in den Werten und um so eher werden unsere Kriegsschulden abgezahlt.

VI. Eine Versorgung der Bevölkerung mit hochwertigen Verbrauchsgütern kommt nicht in Frage. Allen Tendenzen auf Erhöhung des allgemeinen Lebensstandards ist vielmehr von vorneherein mit schärfsten Mitteln entgegenzutreten. Art und Menge der in die neu besetzten Ostgebiete zu liefernden Verbrauchsgüter und Produktionsmittel ist mit den Wirtschaftsdienststellen der Reichskommissare abzustimmen.

Auch das Ostland darf zunächst mit Verbrauchsgütern nur in allerbescheidenstem Umfange beliefert werden. Der

62-3
6
auf lange Sicht gestellte Auftrag zur Eindeutschung des Ostlandes darf nicht zu einer allgemeinen Erhöhung des Lebensstandards für alle dort wohnenden Völkerschaften führen. Nur die im Ostland befindlichen oder dort anzusiedelnden Deutschen und die einzudeutschenden Elemente dürfen besser gestellt werden.

VII. Das russische Preis- und Lohnniveau ist so niedrig wie irgend möglich zu halten. Jede Störung der ausschliesslich auf die Interessen des Reiches auszurichtenden Preis- und Lohnpolitik wird rücksichtslos geahndet werden.

Auch für das Ostland gilt der Grundsatz, dass die Überschüsse, insbesondere auf dem landwirtschaftlichen Sektor, zu möglichst niedrigen Preisen ins Reich fließen müssen."

Wp

Verb.St.d. OKW/Wi RH Amt
beim Reichsmarschall

O.U., d. 31.10.41

Geheime Kommandosache

Besagt: Befehl des Chefs des Wi RH Amtes
im OKW vom 29.7.1941

Wirtschaftsaufzeichnungen

abgeschlossen 31.10.41

Der Reichsmarschall nahm Kenntnis von dem Bericht des OKW/Wi RH Amt Nr. 3203/41 vom 2.10.1941 über die voraussichtliche Entwicklung der wehrwirtschaftlichen Lage Rußlands mit Fortschreiten der Operationen nach Osten. Seine Auffassung ging dahin, daß abgegebene Urteile im ganzen zu gut für die Russen seien. Die Zegnahme des Tonestockens würde sich a. B. für die Uralindustrie ganz entscheidend auswirken, weil hierwie auch im Bericht erwähnt- die einzige verkockbare Kohle für die Uralstahlgewinnung sei. Man müsse auch die kolossalen Verkehrs-schwierigkeiten erheblich in Ansatz bringen und daher die Weiterproduktion im ostwärtigen Europarußland und Sibirien geringer einschätzen.

Dagegenüber wurde darauf hingewiesen, daß die Ausarbeitung des Wi RH Amt zunächst nur die tatsächlich bekannten und wahrscheinlichen Rohstoff- und Fertigungsbasen einem Urteil unterzogen habe und daß insofern die Beurteilung zu gut für die Russen sei, als nur anzunehmende aber in ihrem Ausmaß kaum abschätzbare Störungsmomente bei dieser Ausarbeitung nicht mit berücksichtigt wurden.

Andererseits gab der Reichsmarschall der Meinung Ausdruck, daß man allerdings ja damit rechnen müsse, daß uns manche Neuanlagen der Fertigung noch nicht bekannt seien, wie dies bei den Flugzeugwerken wohl heute schon feststehe. Die Frage sei auch noch, inwieweit es den Russen gelungen sei, aus den von uns besetzten Gebieten wirtschaftlich so zu räumen, daß man von einer Verlegung von Betrieben oder Teilen derselben wirklich sprechen könne. Man müsse im großen gesehen doch davon ausgehen, daß den Russen der Abbau der Maschinen wohl meistens gelungen sei, aber schon beim Verladen hätten sie nicht alles mitbekommen, die Transporte seien stecken geblieben, ganze

Dörfer seien immer wieder von den Deutschen zerbombt oder sogar vernichtet worden.

Das alles erschwere doch den mit Maschinenraum beabsichtigten Wiederaufbau an anderer Stelle ganz erheblich. Natürlich gebe es Ausnahmen. Aber das Donez-Gebiet könne man ja zunächst auch nur feststellen, daß geräumt sei; ob hier angesichts der längeren Zeit, die zur Verfügung stand, wirklich Brauchbares für den russischen Wiederaufbau weiter ostwärts gerettet werden konnte, ließe sich wohl noch nicht erkennen. In großen und ganzen könne man mit einer abfangreichen Verlegung nach rückwärts wohl kaum rechnen. Wie im Bericht des O 12 Amt erwähnte Ernährungslage sieht der Reichsmarschall als zu gut geschildert an. Die Umschutzgebiete (Volga, Süd-Ural und Mittelsibirien) seien ja doch immer nur Umschutzgebiete für ihre Einwohnerzahl. Demgegenüber wurde betont, daß wichtige Umschutzgebiete (z. B. Leningrad - Moskau - Odesa) wiederum für die Russen fortgefallen seien. Aber auch hier meinte der Reichsmarschall, daß den Russen - auch angesichts der Transportlage und der ganz anderen Dispositionen - erhebliche Schwierigkeiten entsethen würden.

Die Ausarbeitung über die Möglichkeiten des Nachschubs aus USA usw. (OKW/W1 RM Amt vom 22.10.41) liegt dem Reichsmarschall zur Zeit vor.

Agel

1000

1000

1000

1000

1000

Handwritten header text, possibly a date or reference number.

Handwritten text on the left side, possibly a name or title.

Handwritten text on the left side, possibly a name or title.

Handwritten text on the right side, possibly a name or title.

Handwritten text on the right side, possibly a name or title.

Small handwritten mark or symbol.

Handwritten text on the right side, possibly a name or title.

Handwritten text on the left side, possibly a name or title.

Handwritten text on the left side, possibly a name or title.

Handwritten text on the left side, possibly a name or title.

Handwritten signature or name on the right side.

3

Killab-Gel
Verb. Nr. d. DOK/PA 70 Amt
Date Verlebensurteil
31/27 g. Edos

YH 11.10.1944
O. B. v. 15.11.44
2 Anfertigung
1. Aufl.
21.3

20.1
ec-3
"

Geheime Kommando

an den

Offizier des 1. B. 1. B. 1. B.
Major General d. 1. B. 1. B.

Recht

In der Angelegenheit des ...
Der ...
von 1947.41 für die Zeit von 15.11.44 ...

hd

...

...

Bei dieser Besprechung, die die bessere Ausnutzung der besetzten Gebiete für die deutsche Ernährungswirtschaft zum Gegenstand hatte, wies der Reichsaussenminister auf folgendes hin: Es hat den Anschein, als ob die Wehrmacht zu viel von der Heimat, insbesondere an Konserven, auffordert. Die Versorgung muß, abgesehen von Tabakwaren, Schokolade, Trecksenen u. dergl., für die im Ostgebiet eingesetzten oder untergebrachten Truppen aus dem besetzten Gebiet selbst aufgebracht werden. Gelingt dies nicht, etwa aus ungenügender Organisation oder aus Rücksicht auf die Landbewohner, aus Transportbeschwerden, aus Bequemlichkeit, weil die Verwendung von Konserven einfacher ist, so müssen diese Gründe beseitigt werden. Auf keinen Fall gebe ich die Genehmigung zum verstärkten Nachschub aus der Heimat, die - namentlich bei der Fleischversorgung - zu einer Verringerung der Ration für die deutsche Zivilbevölkerung führen würde. Damit gebe ich auf keinen Fall meine Einwilligung.

Die Stimmung in der Heimat würde dadurch leiden oder unsicher werden. Die Heimat hat schon genug zu tragen (Bombenkraft, steigende Verluste, langsamem Erfolge im Osten, dazu kommt, daß dieser Krieg der zweite Krieg innerhalb einer Generation ist). Die feindliche Propaganda würde eine vorzügliche Waffe bekommen, die erhalten schon harte Taktik, den Hineinscharen in den westlichen Schichten beizubringen, immer wieder nach Verpflegung zu mahnen, die Vorräte zu veratmen, Ernährungsmittel nicht abzuliefern usw., damit Material - nicht zuletzt in der Heimat, - Ernährungsbeschwerden mit schlechter Stimmung, verbunden mit dem Kampf der Heimat, mitleidlos.

Es ist klar, daß diese Angewandtheit der Ernährungswirtschaft ist.

Insoweit handelt es sich um Ernährungswirtschaft. Wenn die Ostgebiete in Frage kommen, so sind die Ernährungswirtschaft die Hauptaufgabe der Wehrmacht. Es geht um die Versorgung der Truppen, um die Ernährung der Zivilbevölkerung, um die Ernährung der Wehrmacht. Es geht um die Ernährung der Wehrmacht, um die Ernährung der Zivilbevölkerung, um die Ernährung der Wehrmacht.

Daher ist es falsch, hierfür Lebensmittel abzunutzen, wenn der Truppe diese entzogen werden und dadurch erhöhter Nachschub aus der Heimat erforderlich wird. Auch bei den Norwegern und Holländern, die sich uns gegenüber stets dickfellig zeigen, sollte man keine falschen Rücksichten gelten lassen; sie bleiben dickfellig, auch wenn man sie besser ernährt. Noch immer haben die Norweger keine genügenden Anstrengungen gemacht, um uns die versprochenen Fische zu liefern. Daher sollte man sie kurz halten, bis sie liefern. Auch muß man in den Gebieten, in denen Sabotage verübt wird, mit Einschränkung der Versorgung vorgehen.

Auf der anderen Seite soll nicht verkannt werden - und wir liegen Nachrichten darüber vor -, daß auch die Truppen in den besetzten Gebieten sparen könnten. Soldaten haben immer Appetit, was sie kriegen können, essen sie, auch wenn es für ihre Ernährung nicht unbedingt erforderlich ist. Daraus entstehen dann die zusätzlichen Schweine- und Rindviehrequirierungen gegen fragliche Kupfergeschweine oder auch ohne diese. Was bei den vorderen Kruppen hier nicht immer die Regel innegehalten werden kann, so schlägt dies nicht so sehr ins Gewicht. Ich wende mich aber gegen alle zusätzlichen Requirierungen oder Ankäufe der sonstigen Kruppen, wenn der Ankäufen gegenüber kein entsprechender Materialumfang bei den Verpflegungsanagabestellen eintritt. Es muß Aufgabe aller Dienststellen sein, hierfür zu sorgen, sonst entsteht eine unrichtige maßstäbliche Verpflegung aus dem besetzten Gebietes ohne Festlegung der Heimat. Die Truppe muß hier nur Sparsamkeit und Ordnung ertragen werden.

Bei der Verpflegung der bolschewistischen Gefangenen sind wir in Belgrad nur Verpflegung anderer Gefangener zu keinen konkreten Verpflichtungen gebunden. Ihre Verpflegung sind wir aber durch den Arbeitsvertrag für uns nicht...

Die Verpflegung der Kranken ist mit Kafer und Getreide zu versehen. Die Wasser sind nicht erforderlich. Die Pferde sind durch die besetzten Gebiete mit anderer Tätigkeiten gesorgt werden. Die Wasser sind durch die besetzten Gebiete gesorgt werden. Die Wasser sind durch die besetzten Gebiete gesorgt werden. Die Wasser sind durch die besetzten Gebiete gesorgt werden.

Die Wasser sind durch die besetzten Gebiete gesorgt werden. Die Wasser sind durch die besetzten Gebiete gesorgt werden. Die Wasser sind durch die besetzten Gebiete gesorgt werden.

Die gesamte Produktion soll bis zum 1. April 1945
abgewickelt sein.

Die Transportmöglichkeiten in den westlichen
Gebieten sind nicht mehr beschränkt auf die Beförderung von Vieh
auf dem Land. Die Eisenbahnen der Deutschen in den westlichen
Gebieten, besonders die Strombahnen, sind schrittweise
zur Verfügung der Wehrmacht zur Verfügung zu stellen und
zur Beförderung von Wagnern. Hierbei sind auch besondere
Maßnahmen erforderlich sein.

Der Wachstumsplan liegt dem die praktische
Umsetzung anzuordnen, die auf Grund seiner Ausführungen und der
gegebenen Lage erforderlich ist. Daraus sind Maßnahmen

- 1.) Die Wachstumspläne sind nicht in der Hand der Bevölkerung
zu lassen, sondern bestimmte zu erfassen, zu stapeln, ge-
ordnet zu verpacken und unter Bewachung zu stellen.
- 2.) Die Wachstumspläne sind zu erfassen. Es ist anzunehmen und
vielfach festgestellt, daß die aus den Wäldern verschwan-
denen Tiere noch in den Wäldern oder abseits der Rollbah-
nen und Tropfenunterkünften vorhanden sind. Soweit diese
Tiere nicht zur Frischfleischversorgung verwendet werden,
sind sie in großer Maße abzuschichten und zu Dauerware
zu verarbeiten.
- 3.) Für die Erfassung des Viehs sollen deutsche Händler heran-
gezogen werden, die für die Lieferung eines Stückes er-
halten sollen. (Bezahlung an die Verkäufer gemäß allgen.
Richtlinien)
- 4.) Die Schlacht- und Verarbeitungsmöglichkeiten (siehe Ziffer
1) sind sofort zu verwehren. Dazu sollen durch das 2)
Reichsministerium zivile Schlächter mit Schlacht-
und Verarbeitungsgeräten eingesetzt werden. Auch sollen
deutsche Fleischkonservenfabriken, die still liegen, in
den Osten verlegt werden.
- 5.) Für den Transport des Viehs und die Weiterleitung der
Fertigware sollen besondere Lastkraftwagen vom Gen.Q. ge-
stellt werden. Zunächst sind rund 1 200 LEW vom Gen.Q. in
Aussicht gestellt. Stab Ost (Ministerialdirektor Riecke)
wird Vorschläge für den Einsatz im Operationsgebiet machen.

La

10.000.000/21 20.000
10.000.000/21 20.000

0.000.000/21 20.000

10.000.000/21 20.000

3.000.000/21 20.000

V
an den

Generalmajor V. R. A. N. S.
Herrn General S. J. T. H. O. M. A. S.

Berlin

In der Anlage werden Aufzeichnungen über erörterte wehrwirtschaftliche Fragen gemäss Befehl vom 29.7.41 vorgelegt. Da der Reichsmarschall in der Berichtszeit (ab 29.7.41) nicht anwesend war, so konnten aus der Berichtszeit vom 1. - 14.8. keine Aufzeichnungen gemacht werden. Es sind jedoch frühere, aus Teil wohlbekannt, Äusserungen zusammengestellt und in die ersten "Wirtschaftsaufzeichnungen für die Zeit vom 1. - 14.8.41" aufgenommen.

Meyer

- 1.) ab durch General am 14.8. abend
- 2.) Durchschlag pro. H. H. General $\leq 14/3$
- 3.) zur Aufh.

10.000.000/21 20.000

Verb. St. d. OKW/Wi Rü Amt
beim Reichsmarschall

O. U. d. 14.8.41

Geheime Kommandosache

Wirtschaftsaufzeichnungen für die Berichtszeit von 1.-14.8.1941 (u. früher)

Bohrungen für Mineralöl. Der Reichsmarschall hält es für nötig Bohr- und Fördergeräte im grossen Umfang bereit zu halten, um bei den etwa zerstörten Anlagen sofort mit Neubohrungen und Förderungsanlagen - auch in den bisher nicht ausgenutzten Gebieten - beginnen zu können.

Bemerkung: Russische Werke, die Bohrgeräte herstellen können, befinden sich in Baku, Wolotow, Tsuspa, Moskau, Podolsk, Serowralsk, Berchny Berginsk, Ungar (Geb. Wolotow), Stryj (Westukraine) und Boryslaw (Geb. Drohobycz). Die Werke in Stryj und Boryslaw sind nach Angabe von Stabsmeister Hill (26.7.41) zerstört, bzw. nicht betriebsfähig.

Bodenverbesserungen. Der Reichsmarschall weist bei Unterhaltungen wiederholt darauf hin, dass man mit der Verbesserung der landwirtschaftlich nutzbaren Flächen sofort beginnen solle, wo mit wenig Mitteln der grösste Erfolg erzielt werden könne. Man soll keine unwirtschaftliche Arbeit auf mageren Böden ansetzen. Er warne auch vor der vielfach beliebten "Sumpftrockenlegung", die meist zu einer Verschlechterung des Wasserhaushalts durch Veränderung des Grundwasserstandes und zu schnellem Wasserdurchfluss geführt hätte.

Ernährungsfragen. Der Reichsmarschall glaubt nicht, dass man aus der diesjährigen Ernte einschl. der Vorräte des besetzten Ostgebietes mehr als 1 Mill. to. Überschussgetreide für die Ernährung Deutschlands herausheben könne, vermehrt um die Mengen, die die Truppe in den besetzten Gebieten verbraucht.

In übrigen rechnet der Reichsmarschall mit grossen Menschenverlusten aus Ernährungsgründen bei den in Richtung des Sowjetraumes sich bewegenden Massen und in den grossen Städten.

Judenbeschäftigung. Der Reichsmarschall hat geäussert, dass die Juden in den von Deutschland beherrschten Gebieten nichts mehr zu suchen hätten. So man sie zur Arbeit einsetzen müsste, müsste dies in Form von Arbeitsformationen geschehen.

Die Juden seien gewissermassen wie in Gefangenenlagern zu Arbeits-Bataillonen zusammen zu fassen und zu kasernieren, wenn sie nicht die Möglichkeit gehabt hätten, abzuwandern. Irgend welche arbeitsmässige Betätigung, anders wie hier angegeben, seien den Juden nicht zu erlauben. Kleinere Ausnahmen zu Anfang der Besetzung könne man gestatten. Die Ernährung sei besonders zu regeln und zu überwachen. Im übrigen sei es zu ehrenvoll, die Todesstrafe bei den Juden durch Erschiessen zu vollziehen. Man müsse befehlen, dass sie gehängt würden.

Kolchosen. Der Reichsmarschall musserte, dass er grundsätzlich jedes bolschewistische System ablehnen und beseitigen werde. Es könne daher auch keine Rede davon sein, das Kollektiv-System der Kolchosen auf die Dauer aufrecht zu halten. Der Zeitpunkt der Umwandlung sei jedoch noch nicht gekommen. Es sei gefährlich, jetzt eine Änderung der landwirtschaftlichen Produktions- und Erfassungseinrichtungen zu treffen. Man könne ja den Bauern sagen, dass eine Änderung herbeigeführt würde und dass die Bauern, die fleissig arbeiteten und ablieferten sich die Anwartschaft dadurch erwerben auf spätere Landuteilung. Der Reichsmarschall lehnte es aber ausdrücklich ab, jetzt eine neue Landverteilung vorzunehmen oder durch die Gemeinden vornehmen zu lassen. Erst hätten die Bauern Leistungen aufzuweisen, dann erst könne man ihnen zu Eigentum verhelfen. Der Herr Reichsmarschall hat dagegen keine Einwände gegen die Wiederherstellung der bäuerlichen Betriebe in den neuen russischen Gebieten, in denen die Kolchoswirtschaften erst in der Vorbereitung oder in der Einrichtung begriffen sind. Hier soll man, den Verhältnissen entsprechend, die Bauernwirtschaften wieder herstellen.

Mineralöltransport. Der Reichsmarschall hat den Staatssekretär Körner mit der Prüfung der Frage beauftragt, ob neue Pipelines aus Rumänien - Galizien in Richtung Deutschland nötig seien. Eine Antwort ist mir nicht bekannt geworden.

Mineralölversorgung. Auf eine Anfrage des Chefs des Wi Ri Amt vom 23.7.41 (11 Fragen) hat der Reichsmarschall am 28.7.41 zustimmend im Sinne der Anfrage geantwortet.

Die

Die Anfrage lautet:

Alle von uns besetzten Gebiete werden bisher fast vollständig aus dem Kaukasus mit Mineralöl versorgt.

Für die Verwaltung und die Wirtschaft, insbesondere die Bergung der Kräfte und Feldbestellung werden vorwiegend in nächster Zeit nicht unbedeutende Mengen Mineralölmengen benötigt, während andererseits eine Beschaffung aus dem Kaukasus vorläufig nicht in Frage kommt. Ob und in welchem Umfang später Einfuhren von dort möglich sind, lässt sich a. St. nicht übersehen. Es besteht auf alle Fälle ein dringender Bedarf für Deutschland, Italien und die besetzten Gebiete in Westeuropa.

Das Wi RÜ Amt beabsichtigt, keine Abgaben aus den bisher uns zur Verfügung stehenden Quellen kumulieren und die aus dem Kaukasus verfügbaren Mengen in erster Linie zur Deckung der vorrangigsten Bedürfnisse Deutschlands usw. herauszusiehen.

Kann in diesem Sinne verfahren werden, selbst wenn hierdurch weitgehende Schäden in der russischen Landwirtschaft verursacht werden?

Kaukasus . Falls das Gebiet von uns besetzt würde, so müsste der dortige Reichskommissar, der ja fast ausschliesslich wirtschaftliche Aufgaben habe, ihm - dem Reichsmarschall - unmittelbar und restlos unterstellt werden und nur von ihm seine Weisungen erhalten, die natürlich mit den Anweisungen für den Mineralölbeauftragten abzustimmen seien.

Rohstoffe . Eine weitere Anfrage des Chefs des Wi RÜ Amt vom 23.7.41 (11 Fragen) lautete:

Können die in Russland vorgefundenen Rohstoffe, soweit erforderlich, zur Deckung des Bedarfs der deutschen Wirtschaft herangezogen werden ohne Rücksicht auf die durch weitgehende Stilllegung der russischen Industrie sich ergebenden Folgen?

Der Reichsmarschall hat geantwortet (28.7.), dass die Rohstoffe dort eingesetzt werden müssten, wo ihr Einsatz den stärksten Erfolg für die deutsche Wirtschaft brächte. Stilllegungen russischer Betriebe würden sich hierbei nicht vermeiden lassen.

Verkehrsfragen

Verkehrsfragen. Der Reichsmarschall Heuwerth, er müsse auf die Verkehrsfragen im Ostgebiet einen entscheidenden Einfluß nehmen. (Ansehen der Handelschiffe - Ostsee; Minenschiffahrt; Gastverkehrs usw.; Ansehen der Bahnen usw.).

Arbeitsfragen. Der Reichsmarschall hat verschiedentlich darauf hingewiesen, dass man dem Soldaten keine Nebenarbeiten machen sollte, wenn er sich privat versorge. Natürlich dürfe nichts vergewaltigt werden; aber man solle nicht kleinlich verfahren, auch nicht bei Gross- und Kollektiven. Natürlich müsse für die Erfassung und den Abtransport in Grossen eine Ordnung herrschen (28.7.41).

Mayr

Der Chef

des Wehrwirtschafts- u. Rüstungsamts
im Oberkommando der Wehrmacht

Berlin B62, den 29.7.1941

Barfüßerstraße 63-69

Verleger: ^{Gesellschaft} ~~Gesellschaft~~ } Sammelnummer 240010
~~Gesellschaft~~

Schneefahrt: Berlin B35, Töpferufer 72-76

①
22

Herrn

Generalmajor N a g e l ✓
Vertreter Wi Rü Amt beim Reichsmarschall
R o b i n s o n

Herrn

Major Dr. R u d e l s d o r f f
VO Wi Rü Amt / I
W o l f e s c h a n z e

119/41

Handwritten initials and marks

Ich lege besonderen Wert darauf, daß die Auffassungen und Weisungen, die vom Reichsmarschall bzw. vom Generalfeldmarschall Keitel auf den Arbeitsgebieten des Wi Rü Amtes bei Vorträgen oder sonstigen Gelegenheiten ausgesprochen oder festgelegt werden, tagebuchmäßig niedergelegt werden. Vor allem sind dabei die laufend anfallenden Probleme und die Art ihrer Erledigung festzulegen. Ich bitte daher, daß Sie Ihre Tätigkeit und die sich darauf ergebenden Aussprachen und Vorträge mit den oben genannten Herren, in wichtigen Fällen auch mit anderen Herren wie Staatssekretär Körner, General Jodl, General Harlimont usw. tagebuchartig festlegen, wobei nicht eine Aufzählung Ihrer Tätigkeit sondern eine Klarlegung der Probleme und Auffassungen im Vordergrund stehen muß. Zum 1. und 15. jeden Monats bitte ich mir einen Abdruck dieser Aufzeichnungen zu meiner Orientierung zu übersenden.

Handwritten signature

Faint handwritten notes at the bottom of the page

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 121

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-1453

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1822

Doc. No. NI-1453 EXHIBIT No. 1822 12/1/43

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 14th Sept 48

CERTIFICATE

I, ALBERT NOONAN of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

----- 4 ----- { typewritten
photostated pages and entitled
mimeographed
handwritten

----- NC 1453 ----- Letter from Halle and Lie
to Dr. Hoyer on conference at
Kierbaden -----

dated 13 Aug & 15 July 48 is { ~~the original~~
~~a true copy~~ of a document

which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as { ~~the original~~ of a document
~~a true copy~~
found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original document is held at: OCCWC, Sec. Room

ALBERT NOONAN

Albert Noonan

11-1453

KALLE & Co. AKTIENGESELLSCHAFT WIESBADEN-BIEBRICH

HAUPTWORT
Kalle-Werke

VERWALTUNG
Kalle & Co. Akt.-Ges. und Schmelzwerke
Kalle & Co. Akt.-Ges.

KONTEN
Kalle & Co. Akt.-Ges. 15, 21 Wiesbaden-Biebrich
Kalle & Co. Akt.-Ges. 15, 21 Wiesbaden-Biebrich

Herrn
Dr. Walter Hoyer,
I.G. Farbenindustrie
Aktiengesellschaft,
Z.A.-Büro
Frankfurt/Main 20

Ihre Zeichen

Ihre Handchrift von

Unsere Zeichen
Sekretariat

Tag

13. August 1940.

Betreff

HBR/DI

Sehr geehrter Herr Dr. Hoyer !

In der Anlage übersenden wir Ihnen Niederschrift über die
Besprechung vom 15.7.1940 betreffs Ausländische Betriebs-
stätten zur gefälligen Kenntnisnahme.

Heil Hitler !

KALLE & CO. AKTIENGESELLSCHAFT

max Kalle *V. Reuter*

Anlage

71.453
-2-

MINUTENBERICHT

Von: _____ Ort: _____
Tag: 15.7.1948

Besprechung in: Elektronenröhrenfabrik am 15.7.1948 Angeleitet: Dr. E./E.

Betreff: ausländische Betriebsstätten.

Anwesend: die Herren Direktor Dr. Anderhub
" Dr. M. Schmidt
" Schwabe
" Fests
Dr. F. Leitz
M. Kuhl
O. Kuy
Dr. Mauss
H. O. Müller
Dr. Radloff
Dr. Becker
H. Scheid
Dr. Niedersauer.

Herr Dr. Hoyer, Juristische Abteilung Chemikalien I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a/M. sprach auf Einladung von Herrn Direktor Dr. Anderhub über Betriebsstättenfragen unserer ausländischen Tochterunternehmen.

Er wies einleitend darauf hin, dass die Entwicklung der handelspolitischen Beziehungen zum Ausland in den letzten Jahren in steigendem Masse eine Anpassung unseres Verhaltens an die Massnahmen der Staaten notwendig mache, in denen wir unsere Niederlassungen haben. Die Nichtberücksichtigung dieser Erscheinungen bringt uns Nachteile sowohl für den Verkauf unserer Produkte, die unter Umständen als nationale Produkte des betreffenden Landes draussen hergestellt würden, als auch für die Versteuerung der im Ausland erzielten Gewinne unter Umständen im Zusammenhang mit dem Gesamtumsatz und dem Gesamtgewinn der I.G. mit sich. Es sei daher unsere Absicht, unsere Niederlassungen draussen als selbständige Unternehmen erscheinen zu lassen, um das Auftauchen aller Fragen, in wie weit es sich bei diesen Unternehmen um Betriebsstätten unserer Firma und der I.G. handle, zu vermeiden. Die zunächst am meisten auffällende Massnahme ist vielleicht die, dass unsere Firma in diesem Jahr zum ersten Mal nicht mehr im Geschäftsbericht der I.G. als Tochtergesellschaft genannt wird, um damit fremdstaatlichen Nachforschungen nach der Zusammengehörigkeit von Kalle und der I.G. den offensichtlichsten Beweis zu nehmen.

Im einzelnen müssten sich unsere Tarnungsmassnahmen auf alle Gebiete des Lebens der Tochterunternehmung, insbesondere wie die des Aufbaues und der Finanzierung, der Geschäftsführung, der Buchhaltung und Bilanzierung und der Gewinn- und Steuertechnik erstrecken. Herr Dr. Hoyer behandelte im besonderen die beiden ersten Punkte. Zusammenfassend ist darüber folgendes zu sagen. Als oberstes Gebot, gewissermassen als kategorischer Imperativ für die Behandlung ausländischer Tochtergesellschaften kann etwa gelten: Behandle die Tochtergesellschaften in jeder Beziehung nach aussen hin so, als handle es sich um eine fremde Unternehmung und richte alle Massnahmen der direkten und indirekten Beeinflussung der Geschäftsabwicklung so, dass sie der kontrollierenden ausländischen Behörde als harmlose freundschaftliche Mitteilungen und Ratschläge den von uns eingesetzten Sachbearbeitern gegenüber erscheinen.

Der Verteilungsplan befindet sich auf der letztgeschriebenen Seite, unten links.

Der Begriff der Betriebsstätte ist in den Doppelbesteuerungsverträgen in den einzelnen Ländern geregelt. Die gründlichste Zusammenstellung der Merkmale enthält für Deutschland das Steueranpassungsgesetz, doch stellt man bei der Beurteilung einer Betriebsstätte mehr auf die Erfassung der tatsächlichen wirtschaftlichen Verhältnisse ab, während das Ausland vielfach an der normalen Zuordnung der betreffenden Merkmale haften bleibt.

I. Der äussere Aufbau.

a). Finanzierung.

Direkte Beteiligungen sollen nach Möglichkeit vermieden werden. Als Geldgeber sind unabhängige Ausländer zu gewinnen. Ebenso ist die direkte Beteiligung von Banken zu vermeiden, da in dieser Form die Verbindungen sehr klar nachweisbar sind. Auch die Kreditabgabe von Unternehmungen, deren Charakter als deutsche feststeht, ist nicht erwünscht. Ist es nicht möglich, Ausländer mit eigenem Kapital zu gewinnen, so sollte diesen zweckmässiger Weise Bankkredit bei einer Auslandsbank besorgt werden, unter Bürgschaftübernahme unserer Firma der Inlandsbank gegenüber. Das Treuhandverhältnis darf offen nicht in Erscheinung treten. Die vertraglichen Abmachungen müssen so geregelt sein, dass der Ausländer bei peinlicher Befragung ohne innere Hemmungen Auskunft geben kann. Die jederzeitige anderweitige Zuteilung von Unternehmensanteilen ist, wie bisher bei uns schon durchgeführt, durch unwiderrufliche, je nach der Gesetzgebung des Landes befristete oder unbefristete Verkaufsangebote, Vollmachten und Verzichtserklärungen den Erben und Rechtsnachfolgern gegenüber zu sichern. Vielfach können diese Abmachungen auf eine Gültigkeitsdauer von 30 Jahren befristet werden.

b). Unternehmungsform.

Nach Frankfurter Erfahrungen hat sich die A.G. als beste Unternehmungsform im Ausland herausgestellt, da bei ihr die Anteile am leichtesten von einem Inhaber auf den anderen zu übertragen sind. Bei o.H.G. und K.G. ist stets eine Eintragung des Gesellschafterwechsels in das Handelsregister notwendig. Es ist hierzu indessen zu bemerken, dass in einer Reihe von Ländern auch die Aktieninhaber eingetragen werden müssen, die Übertragungen mit Notariatsprotokollen vorgenommen werden müssen und im allgemeinen Kapitalgesellschaften höhere Steuern zahlen und strengere Publizitätsbestimmungen zu erfüllen haben. Auf die übrigen Unternehmungsformen wurde nicht weiter eingegangen.

II. Geschäftsführung.

Für die Geschäftsführung der ausländischen Vertretungen empfiehlt die I.G. die Form der Verkaufsvermittlung, d.h. des Vertreterverhältnisses nach deutschem Handelsrecht. Diese Form gestattet vor allem die bessere Bearbeitung der Kunden vom Mutterhaus aus, bringt allerdings auch die Gefahr mit sich, dass das im Ausland unterhaltene Lager als Betriebsstätte der I.G. bei dem betreffenden Vertreter angesehen wird. In zweiter Linie wird empfohlen das Kommissionärverhältnis und erst in letzter Linie das Solo-Importer -- Eigenhänder -- Verhältnis. Letzteres verleiht dem Vertreter

die grösste Selbständigkeit und erschwert somit die Aufrechterhaltung der Verbindung zwischen uns und dem Kunden. Es bringt ein grösseres Risiko für unseren Sachbearbeiter im Ausland mit sich, erfordert höheres Kapital und zeitigt grössere Gewinne, für deren Übertragung meistens keine Möglichkeiten bestehen, ausserdem wird dabei in vielen Fällen auch die Versteuerung sehr ungünstig wirken. Es sind gerade diese Fragen von Land zu Land jeweils genau zu prüfen, da die Verhältnisse bei uns vielfach etwas anders liegen als bei der I.G. und Verschiedenheiten von Produkt zu Produkt berücksichtigt werden müssen. Wesentliche Vorteile ergeben sich, wie die Diskussion ergab, für uns bereits daraus, dass in einer Reihe von Fällen die Zellulosekonventionsfirmen durch unsere Niederlassungen mitvertreten werden, sodass dem Ausland gegenüber schon bewiesen werden kann, dass unsere Unternehmung nicht allein Kalle-Vertretung ist. Das Vertreten mehrerer unabhängiger Produkte wurde gerade von Herrn Dr. Hoyer als besonders wertvoll dargestellt. Im Übrigen muss die Unternehmung im Ausland sich so verhalten, wie sich auch eine Unternehmung des betreffenden Landes normaler Weise einstellen würde, also z.B. wie die Versicherungen im Ausland decken. Lager, die uns gehören, können natürlich bei der Konzernversicherung gedeckt werden, ebenso alle übrigen Versicherungszweige, die in dem betreffenden fremden Lande nicht üblich sind. Die Korrespondenz ist stets so zu führen, wie bei einer fremden Unternehmung. Insofern sind alle Anweisungen bezüglich des Verhaltens gegenüber Kunden hinsichtlich technischer Beziehungen und Patentfragen und dergleichen mehr privat zu übermitteln, soweit nicht offizielle Verträge gewisse Ausnahmen dabei möglich machen. Der Vorschlag von Herrn Dr. Hoyer, vertrauliche Schreiben ohne Datum und besondere Anschrift, gewissermassen nur notizweise, jedoch von 2 Herren unterschrieben, herauszugeben, erwies sich in der Aussprache als für uns nicht günstig, da gerade ein derart eigentümlich aufge-machter Brief bei der in einer ganzen Reihe von Ländern durchgeführten Postkontrolle auffallen würde. Die bei uns übliche Art des Privatbriefes an den betreffenden Sachbearbeiter auf Bogen und mit der Unterschrift des Sachbearbeiters in unserer Firma bzw. der über eine ausländische Vermittlungsstelle handschriftlich abgefertigte Brief erwies sich als die günstigste Form der vertraulichen Nachrichtenübermittlung.

Es wurde beschlossen, für unsere sämtlichen Auslandsvertretungen und für jedes Produkt eine genaue Feststellung zu treffen in welcher Form zur Zeit unsere Geschäfte gewahrt werden und welche Gründe für die gerade gewählte Art der Vertretung massgebend waren. Nach Rückkehr des Herrn Dr. Anderhub soll die Angelegenheit weiter bearbeitet werden.

gez. Niederauer

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-12739

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1823

Doc. No. NI-12739 EXHIBIT No. 1823 12/1/47

(Place) Muerberg, Germany

(Date) 2 December 1947

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyler of the Evidence Division of the
~~Office~~ of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify
that the attached document, consisting of

7 ~~(typewritten
photostated
micrographed
manuscript)~~ pages and entitled

NI-12739, Affidavit signed by Mr. Kurt A.
Hauptman

dated 28 Nov 1947, is ~~(the original)~~ (a true copy) of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~(a true copy)~~ (a true copy) of a document found
~~in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Force.~~

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at:

Oswc Document Room

Rolf C Schuyler

KURZSTÄTTLICHE ERKLÄRUNG

M - 12739

-1-

Ich, Kurt A. BAUPTMAN, U.S. civilian employee, nachdem ich darauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher Aussage strafbar machen würde, erkläre hiermit unter Eid das Nachfolgende:

In meiner Eigenschaft als Research Analyst der Amerikanischen Anklagebehörde (Office of Chief of Counsel for War Crimes) habe ich unter den Akten der Firma KALLE & CO., die in dem Geschäftsräumen von Kalle & Co. in Wiesbaden-Biebrich in Deutschland am 10. Dezember 1946 beschlagnahmt worden sind, die nachstehend näher beschriebenen zwei Akten gefunden.

A. Ein rosa Schnellhefter mit dem Schild: "Büro Bertrams".

Dieser Schnellhefter enthält Hindschreiben von:

- "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Dr. F. Bertrams, Leuna", oder
- "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Büro Dr. Bertrams, Leuna-Werke, Kra. Morsburg".

in der Mehrzahl adressiert an:

"An die Herren Leiter der Gefolgschaftsabteilungen."

Das erste Schriftstück in dem Schnellhefter trägt das Datum von 16. März 1942, das letzte Schriftstück das Datum von 21. Dezember 1944. Neben anderen Dingen sind in dem Hefter ferner Auszüge aus den Sitzungen der Leiter der Sozialabteilungen enthalten, sowie Informationen aller Art ueber Anstellungsfragen, Vorschriften betreffend die Beschaeftigung von Ostarbeitern, und Gehaltsfragen.

Als Beispiele gebe ich die nachfolgenden:

1. Ein reproduzierter Brief, Briefkopf: "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Dr. F. Bertrams," von 8. Oktober 1942, adressiert "an die Herren Leiter der Gefolgschaftsabteilungen." Der Text lautet: "Sehr geehrte Herren, ich bitte Sie, als Termin fuer die naechste Sitzung Montag, den 2. November 1942, 10 Uhr, in Leuna, vorzumerken. Falls Sie ausser der untenstehenden Tagesordnung noch weitere Punkte zu besprechen wuenschen, bitte ich Sie um baldige Aufgabe. Heil Hitler! gez. Bertrams." Es folgt dann die Tagesordnung im einzelnen aufgefuehrt. Diese Reproduktion traegt einen Stempel des Technischen Sekretariats, Datum 10. Okt. 1942, und einen Stempel "Kalle & Co. A.G. Lohnabteilung 17. Okt. 1942". Sie hat ferner den mit Schreibmaschine geschriebenen Vermerk: "Herren Prok. Kuhl/Schatten, Dipl. Ing. Michaelis, mit der Bitte um Lieferung etwaiger Unterlagen zu nachstehender Tagesordnung."

2. Ein reproduzierter Brief, Briefkopf "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Büro Dr. Bertrams" vom 21. November 1942, adressiert: "An die Herren Leiter der Gefolgschaftsabteilungen. Betr.: Anordnung ueber eine Weihnachtshilfe fuer Dienstverpflichtete und fuer an Bauvorhaben taetige Gefolgschaftsmitglieder bei auswaertiger Beschaeftigung." Es folgt ein Hinweis auf eine Anordnung, die im Deutschen Reichsanzeiger Nr. 269 vom 16.11.1942 veroeffentlicht ist. Der Brief endet: "Wir bitten hiervon Kenntnis zu nehmen und entsprechend zu verfahren. Heil Hitler! gez. Bertrams." Die Reproduktion traegt einen Stempel "Technisches Sekretariat" mit einem nicht entzifferbaren Datum, und den Stempel: "Kalle & Co. A.-G., Lohnabteilung 25. Nov. 1942."

3. Ein als Abschrift bezeichnetes Schriftstück folgenden Inhalts:

M. Aug. →

Abchrift

entnommen durch Kehrlein
Zeit 5.3. 9.10

ME 1 6.3.43 13.00 - Hieb fuer Dr. Maus
Kalle & Co. - Kf. Neue Lehr und Anlernvertraege nicht herausgeben, da neue Verordnung ueber Erziehungsbeihilfen erlassen worden sind. Kaehses DI folgt brieflich. Herrn Ing. Michaelis, 9.3.43. kfm. Sekretariat. Buero Dr. Bertrams.
Diese Abchrift hat den Eingangstempel "Kalle & Co. A.-G., Lohnabteilung 9. Mrs. 1943" und stellt die Abchrift eines Telegramms dar. Der Vermerk: "Herrn Ing. Michaelis etc. ist offensichtlich ein innerbetrieblicher Ueberweisungsvermerk."

UNTERRICHTS

Dr. W. Langst. Dr. Krause

4. Durchschlag eines Briefes von Kalle & Co. Aktiengesellschaft, Datum vom 1.4.43, an I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Buero Dr. Bertrams, Leuna-Werke/Frs. Merseburg, traegt an oberen Ende den Ueberweisungsvermerk: "an Herrn Dipl. Ing. Michaelis, Abt. techn. Sekr." Der Text lautet wie folgt: "Entlohnung der Osterbeiter im Krankheitsfalle. Zu dem dortigen Rundschreiben vom 16. Maerz bemerken wir, dass wir das im Reichsarbeitsblatt empfohlene Verfahren der Entlohnung von Osterbeitern im Krankheitsfalle schon praetisch durchfuehren und dabei bleiben werden." Der Durchschlag traegt den Eingangstempel: "Kalle & Co. A.-G. Lohnabteilung 3. Apr. 1943".

3. Ein gruener Schnellhefter mit dem Titel: "Korrespondenz mit I.G.-Firmen ueber Lohn- u. Arbeiterangel."

Das erste Schriftstueck traegt das Datum vom 30. Januar 1942, das letzte Schriftstueck vom 22. Dezember 1944. Unter anderen sind die folgenden Schriftstuecke in dem Schnellhefter enthalten:

1. Reproduktion eines Briefes mit dem Briefkopf: "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft. Technische Abteilungen der Hauptgruppe III. Postanschrift: I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft. Technische Abteilungen der Hauptgruppe III, Wolfen (Kr. Bitterfeld), Filmfabrik. Drahtwort Filmfabrik Wolfen Kr. Bitterfeld. Fernruf Amt Bitterfeld 2153. Geschaeftszeit Montag bis Freitag 8-16.30 Sonnabend 8-12 Uhr." Datum 16.2.1942. Der Brief traegt einen Stempel rechts oben: "Technisches Sekretariat 18. Febr. 1942", einen Stempel links oben: "Kalle & Co. Lohnabteilung 18. Febr. 1942". Diese Kopie traegt ferner den mit den Buchstaben Ms gekennzeichneten Vermerk: "Herrn Groener/Heilbeck (?)", ferner den Vermerk: "Dipl. Ing. Michaelis Orig. a/H. Obering. Schade". Die Anschrift und der Inhalt des Briefes lauten wie folgt:

An die Werke der I.G.
Wolfen
Berlin
Berlin-Lichtenberg
Bobingen
Dormagen
Muenchen
Prenzlitz
Rottweil
Landsberg

und an die Werke
Deutsche Celluloidfabrik Eilenburg
Kalle & Co., A.G., Wiesbaden-Biebrich
Dynamit-Aktiengesellschaft, Troisdorf
Rheinische Gummi- und Celluloidfabrik
Mannheim-Neckarau
Wolff & Co., Walarode

Ihre Zeichen Ihre Nachricht vom Unsere Zeichen Wolfen (Kr. Bitterfeld)
T.A./B5-W 041 d. 16.2.1942 Kat. (7)

Betrifft: Berichte und Zusammenstellungen.
In Nachgang zu meinem Schreiben vom 26.1.42 wollen wir in Anbetracht der immer schwieriger werdenden Verhaeltnisse noch auf eine Reihe weiterer Berichte verzichten bzw. sie in groesseren Abstaenden lassen. Sie lieferten bisher monatlich:
1) Zusammenstellung der Luftschutzkosten und -Stunden,
2) Belegschaftsstatistik,
3) Ueberstundenmeldung,
4) Werkstatt-, Lager-, Reparaturkosten,
5) Akord- und Praemienstatistik,
6) Arbeitstundensuebersicht der Werkstatt.

Auch diese Berichte gemessen in Zukunft vierteljährlich, mit Ausnahme der Luftschutzkosten- und -Stunden, die Sie uns halbjährlich geben wollen. Es bleiben dann als Monatsberichte lediglich der Bericht der Technischen Abteilung und der Luftschutz-Monatsbericht. Auf diese beiden Berichte möchten wir nicht verzichten, da die Werke jeweils sehr daran interessiert sind, was sich in den vorhergegangenen Monaten ereignet hat und laufend entsprechende Rückfragen vorliegen. Auch die Direktion selbst möchte monatlich kurz ueber die Betriebsvorgaenge unterrichtet sein. Es steht aber nichts im Wege, wenn diejenigen Werke, die bisher die Monatsberichte sehr ausfuhrlich gehalten haben, sich etwas kuertzer fassen und nur die wesentlichen Ereignisse und vor allen Dingen Betriebsstoerungen, besondere Erfahrungen usw. in Telegrammstil mitteilen. In der Anlage erhalten Sie nochmals eine Uebersicht der von uns geforderten Zusammenstellungen und ihrer jetzigen Termine. gez. Riess.
Anlage."

2. Abschrift eines Schreibens der "I.G. Ludwigshafen o.Rh. Sozialabteilung", Datum 10. April 1942, adressiert "An die Herren Sozialabteilungsleiter". Die Abschrift traegt in der oberen rechten Ecke den Vermerk: "H an Herren: Prok. Kuhl, D.I. Michaelis, Schneider, Kr.k." Neben dem Namen Michaelis ist die Handschrift "Ma" von Michaelis. Der Brief ist unterzeichnet: "Sozialabteilung gez. Weiss." Er traegt den Eingangstempel "Kalle & Co. Lohnabteilung 16. Apr. 1942" und ferner den Vermerk am linken unteren Rande: "Techn. Sekr. 16.4.42." Der Inhalt behandelt den "Ausgleichsbetrag gemess Par. 17 NSp DV von 10. November 1941 (RGBl. Teil I S. 705)". Es handelt sich um Fragen im Zusammenhang mit den Verordnungen betreffend das Eisernes Sparen und den Krankenkassen. Nachdem einige Ausfuhrungen besueglich gewisser Unklarheiten gemacht sind, wird unter Ziffer 1., letzter Absatz, das folgende angefuert: "Wir bitten demgemass, den Ausgleichsbetrag fuer diejenigen Eisernen Sparer, die bei Krankenkassen freiwillig versichert sind, jeweils der Betriebskrankenkasse zu ueberweisen." Der letzte Satz unter Ziffer 1. lautet: "Wir machen darauf aufmerksam, dass nach einem Artikel ueber "Eiserne Sparer" in "Die Betriebskrankenkasse" vom 26.12.1941 in diesem Falle die notwendigen Erlaeuterungen des Verbands gegeben werden muessen, wie Name des Sparer, Hoehe der Sparbeträge in den betreffenden Beiträgen, zuständige Krankenkasse usw."

3 A. Durchschlag eines Schreibens, von Kalle & Co. Aktiengesellschaft, gez. ppa Dr. ~~Kuhl~~ ppa Kuhl, an das Ruestungskommando Koblenz des Reichministers fuer Bewaffnung und Munition, Koblenz/Rhein, Datum 12. August 1942. Der Betreff ist wie folgt angegeben: "Umsetzung von uk.-gestellten Metallfacharbeitern zur I.G. Farbenindustrie A.G., Heydebreck." Im Schreiben selbst sind die Namen von sechs deutschen Arbeitern, die an die I.G. Farbenindustrie A.G., Heydebreck, als abgegeben gemeldet werden, enthalten.

3 B. Durchschlag eines Schreibens von Kalle & Co. Aktiengesellschaft, mit dem Buchstaben Ma gezeichnet, an "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Werk Heydebreck, Heydebreck-Oberschlesien", Datum 3. September 1942, mit dem folgenden Inhalt: "Lohnabteilung Dr. Kd Boe. Die bei Ihnen beschaeftigten Metallfacharbeiter unserer Firma, die heute sind uns die Arbeitspapiere der bei Ihnen eingesetzten Facharbeiter Geiter, Kurt Jung, Theodor Schumann, Kurt Wirth, Albert Sabo, Nikolaus Stetzel, Wilhelm noch nicht wieder zugegangen. Wir bitten um ungehende Ueberweisung."

4. Lichtpause eines Briefes, Briefkopf "I.G. Ludwigshafen o.Rh. Gefolgschaftsabteilung", gerichtet an: "An die Herren Leiter der Gefolgschaftsabteilungen! Betreff: Eisernes Sparen", Datum 27. November 1942. Die Lichtpause zeigt den Stempel "Technisches Sekretariat 30. Nov. 1942" und den handschriftlichen Vermerk "Prok. Kuhl, D.I. M. 'lis". Der Inhalt betrifft "Die nach der Dritten Durchfuhrungsverordnung fuer das Eisernes Sparen vom 20. Oktober 1942 (RGBl. I S. 611) vorgenommenen Aenderungen fuer das Eisernes Sparen."

Am

August

5 A, 5 B, Beide Schriftstuecke tragen das Datum von 18. Februar 1943.

Das Schreiben 5 B hat den Briefkopf "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main)-Hoechst" und ist gerichtet an die Betriebskrankenkasse der Fa. Kalle & Co., Wiesbaden-Biebrich. Es hat den Stempel "Kalle & Co. A.-G. Lohnabteilung 23. Feb. 1943" und einen handschriftlichen Vermerk: "Prok. Kuhl, Michaelis", mit danebenbefindlicher Original-Handschriftung Ms. Das Schreiben traegt ferner vor dem Datum die Bezeichnung "Wohlfahrtsbeitrag." Der Betreff ist wie folgt angegeben: "Pension Geschwister Heimann in Bad Soden; Aufnahme Ihrer Gefolgschaftsmitglieder". Die Unterschrift lautet: "Heil Hitler! I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft." Das Schreiben hat drei Abschnitte, deren erster wie folgt lautet: "Unter Bezugnahme auf die mit Ihrem Herrn Schneider telefonisch getroffene Vereinbarung, uebersenden wir Ihnen hiermit unser heutiges Auftragschreiben an die Geschwister Heimann."

Das Schreiben 5 A ist die Anlage zu diesem Brief. Es ist ein im Lichtdruckverfahren wiedergegebener Brief, der den Briefkopf traegt: "Betriebskrankenkasse Kalle & Co., Wiesbaden-Biebrich" und ist gerichtet an: "Geschwister Heimann, Bad Soden an Taunus, Oranienstrasse 1, Haus Teutonic". Unterschrift: "Heil Hitler! I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft" Der Brief traegt das Datum von 18. Februar 1943. Der Betreff lautet: "Aufnahme von I.G.-Gefolgschaftsmitgliedern in Ihre Pension." Der Absatz 1 des aus funf Absatzen bestehenden Briefes lautet: "Wir bestaetigen hierdurch die mit Ihnen getroffene Vereinbarung, wonach Sie ab 1. Mai d.J. fuer die Dauer der diesjaehrigen Saison Ihre Pension (Obergeschoss: 3 Zimmer mit je 2 Betten und 3 Zimmer mit je 1 Bett) fuer die Aufnahme von I.G.-Gefolgschaftsmitgliedern zur Verfaegung stellen."

6. Vervielfaeltigter Brief, Briefkopf: "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Leverkusen", Datum 30. September 1943. Eingangstempel: "Kalle & Co. A.-G. Lohnabteilung 20. Oktober 1943". Handschriftlicher Vermerk: "Herrn Groener", und Handschriftung Ms. Das Anschreiben lautet: "Sehr geehrte Herren! Beigeschlossen uebermitteln wir Ihnen einige Informationen zu Ihrer gefl. Kenntnis.
Gefolgschaftsabteilung
gez. Hackstein."

Bei den Informationen handelt es sich um folgende:

"Betr.: Franzoesische Kriegsgefangene". Der erste Satz lautet: "Nach einer uns gewordenen Information wird in der naechsten Nummer des Reichsarbeitsblattes die Aenderung der Lohnordnung fuer franz. Kriegsgefangene veroeffentlicht werden." Es folgen dann einige spezielle Hinweise.

"Betr.: Anordnung Nr. 11 des GBA. ueber die Begrenzung der Dauer des Beschaeftigungsverhaeltnisses der Osterbeiter sowie die Gewaehrung von Praemien und Urlaub. (BABl. Nr. 22/1943, I/S 406)." Es folgen einige Erlaeuterungen. Bei den weiteren Betreffs handelt es sich um allgemeine Verwaltungsangelegenheiten.

7. Vervielfaeltigtes Schreiben der I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Leverkusen mit Datum von 11. Januar 1944. und Unterschrift: "Gefolgschaftsabteilung (gez.) Dr. Hackstein." Eingangstempel: "Kalle & Co. Lohnabteilung 13. Jan. 1944". Die beiden Betreffs dieses Schreibens sind: "Anschreibung von Lohnsteuerbescheinigungen fuer das Jahr 1943." "Eintraegungen in die Quittungskarten der Invalidenversicherung."

8. Vervielfaeltigtes Schreiben der I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Leverkusen. Datum 2. Februar 1944. Das Uebermittlungsschreiben lautet wie folgt: "Sehr geehrte Herren! Ich habe meine Stellungnahme zur Anfrage der Zentralbuchhaltung vom 17.1.44 des Bureau Bertrams zwecks Weitergabe zugesandt. Auf Wunsch von Herrn Dir. Dr. Bertrams gebe ich Ihnen nach-

Aupt

stehend von dem Inhalt des Schreibens Kenntnis. Gefolgschafts-Abteilung
 Leverkusen-I.G. Werk, (gez.) Dr. Hackstein.
 vom 9.3.1944. Das erwähnte nachstehende Schreiben hat als Betreff:
 "Vereinfachung des industriellen Rechnungswesens." Der vielfältige
 Brief hat den Eingangstempel "Kalle & Co. A.-G. Lohnabteilung 16. Febr.
 1944" und den handschriftlichen Vermerk: "Herrn Groener" mit dem Zeich-
 nungsvermerk Ms.

9. Vielfältiges Schreiben, Briefkopf: "I.G. Farbenindustrie
 Aktiengesellschaft Leverkusen". Datum 3. Januar 1944. Unterschrift: "Gefolgs-
 schaftsabteilung (gez.) Dr. Hackstein." Der Text des Schreibens lautet:
 "Sehr geehrte Herren! Wir möchten darauf hinweisen, dass der GfA. im
 Reichsarbeitsblatt Nr. 34/36 vom 18. Dezember 1943 S. 1/576 ein Merkblatt
 über die Steuer- und Sozialversicherungspflicht ausländischer Arbeiter
 usw. veröffentlicht hat. In diesem Merkblatt sind die Erfordernisse und
 die Gesichtspunkte u.a. auch in Bezug auf die Ausschreibung der Steuer-
 karten fuer ausländische Arbeiter zusammengestellt."

10. Vielfältiger Bericht, der die Überschrift trägt:
 "Arbeitstagung der Leiter der Lohnabteilungen der I.G. Farbenindustrie A.G.
 Leverkusen am 24. und 25.6.1944." Der Bericht endet auf Seite 9 wie folgt:
 "Wiesbaden/Biebrich, den 5.7.1944. Ms/Boe. (gez.) Michaelis". Das Schreiben
 trägt die handschriftlichen Vermerke auf Seite 1: "Kappe Korrespondenz mit
 I.G. Firmen" und "Herrn Groener".

11. Reproduktion eines Briefes mit dem Briefkopf: "I.G. Farben-
 industrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main)-Höchst." Er ist gerichtet
 an: "Firma Kalle & Co. A.G. Gefolgschaftsabteilung (16) Wiesbaden-Biebrich"
 und trägt das Datum vom 1. November 1944. Unterschrift: "I.G. Farbenindu-
 strie Aktiengesellschaft Gefolgschaftsabteilung (gez.) Unterschrift." Hand-
 schriftlicher Vermerk "Herrn Groener" oben rechts mit der handschriftlichen
 Zeichnung Ms. Eingangstempel: "Kalle & Co. A.-G. Gefolgschaftsabteilung 1.
 3 Nov 1944". Der Text lautet:
 "Unsere Zeichen Arb.Mins. M/F.

Retour: Abstellung von Gefolgschaftsmitgliedern. Auf Veranlassung der Bau-
 Abtlg. meldet sich unter Vorlage dieses Schreibens das Gfm.

Raab,	Josef,	geb. 30. 6.01	(Deutsch)
Van Dorst,	Anton	" 5.12.88	(Belgier)
de Bruyn,	Jan	" 3.10.14	(Belgier)
Buisson,	Jean	" 3. 3.03	(Franzose)

zur vorübergehenden Arbeitsleistung (fuer Abtlg. Herrn Obering. Schade) in
 Ihrem Werk. Die Abstellung erfolgt unter folgenden Voraussetzungen: Die Leute
 bleiben Gfm. von Werk Höchst und werden von hier aus weiter geführt und
 auch entlohnt. Wir bitten daher jeweils am 16. und 1. die geleisteten Ar-
 beitsstunden unserer Lohn-Abtlg. zur Verrechnung aufzugeben.

Da die Vorgendaten bei Ihnen lagermassig untergebracht werden, fueren wir
 die polizeiliche Abmeldung sowie die Verpflegungsbescheinigung der Aus-
 laender bei.

Im Zusammenhang mit dieser Abstellung bitten wir Sie fernerhin, fuer die Zu-
 kunft auch die Stundenmeldung der bereits durch unsere Techn.-Abtlg. nach
 dort abgestellten 3 Handwerker

Trempel,	Josef	geb. 25.1.00	(Deutsch)
De Lombaert,	Jean	" 2.2.09	(Belgier)
Nagels,	Eugen	" 30.3.21	"

der Einfachheit halber zusammen mit den heute zur Abstellung kommenden Ar-
 beitkräften, zu dem erbetenen Termin an unsere Lohn-Abtlg. zu melden.

Anlagen:

12 A. Original eines Fernschreibens, welches den Stempel trägt:
 "I.G. Höchst - 5. Dez. 44 13-14 Fernschreiber" sowie den Eingangstempel:
 "Kalle & Co. A.G. Gefolgschaftsabteil. L 5. Dez. 1944", und wie folgt lautet:

Haupt

I.G. Hoechst Fernschreiber, Ref 424.

"Fernschrift aus Wof Nr. 3 4.12.44 8,40

Empfänger: Dir. Abt. Kalle & Co. Wiesbaden-Bie

Nach Mitteilung der Wirtschaftsgruppe Chemische Industrie besteht die Möglichkeit, fuer ehemals italienische Militaerinternierte ueber die Schweiz Zivilkleidung zu beschaffen. Erbitten die spaetestens 5.12. Fernschriftlich oder fernmündlich hier eingehend die Zahl der bei ihnen derzeit beschaeftigten ehemals italienischen Militaerinternierten. Fehlanzeige erbeten.
Vermittlungsstelle W Sparte III, WOF I."

12 B ist ein handschriftlich mit Ms. gezeichneter Durchschlag nachfolgenden Wortlaute: "Fernschreiben, Vermittlungsstelle W Sparte III, Mollwaffen-Film. Derzeit 15 ehemals italienische Militaerinternierte beschaeftigt b. Kalle & Co. Wiesbaden-Biebrich. 5.12.1944 um 3,50 Uhr."

13. Ein Originaltelegramm der Deutschen Reichspost vom 30. Dezember 1944, mit dem Eingangsstempel "Kalle & Co. Gefolgschaftsteil. L. 22. Des. 1944", dem Absendevermerk "8521 KW Wuppertal-Elberfeld F 23/22 14-1640", adressiert an: "Kalle Wiesbaden-Biebrich". Der Text lautet: "Erbitten umgehende Erledigung von Handschreiben 28.9.44 Betreffend Werkschutzuniformen da sonst Beruecksichtigung nicht mehr moeglich - Farbfabrik Werkschutz IG Zentrale = Leverkusen."

14. Der vorliegende Originalbrief lautet:
"I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft ACETA. Drahtwort Acetafabrik Berlin, Fernschreiber 01 Berlin 1038 Stickstoff Berlin fuer I.G. Lichtenberg, Fernruf Berlin 55 50 .. (?), Geschaeftszeit 8-17 Uhr, Sonnabend 8-12 Uhr.
I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Berlin-Rummeleburg.
Firma Kalle & Co. Aktiengesellschaft, Wiesbaden-Biebrich.
Ihre Zeichen Gefolgschaftsabt. Unsere Zeichen Gefo Berlin-Lichtenberg,
Hauptstrasse 9-13
21.10.1944.

Betreff Hollaender Albert Gorles
Franzose Jean Sanitas

Aufgrund einer Besuechsprache mit Herrn Dipl.-Ing. Heck bei seinen letzten Besuch bitten wir Sie, die oben genannten Auslaender endgueltig zu uns zu versetzen und uns auch ihre Arbeitsplaeue moeglichst bald zuzusenden.
Heil Hitler! I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Gefolgschaftsteil - lung (ges.) Zindel (?)."

Dieser Brief traegt die Eingangsstempel: "Kalle & Co. Gefolgschaftsteil. L 27 Okt. 1944", "Buero Gerisch 28. Okt. 1944", und "Kalle & Co. A.-G. Gefolgschaftsteil. L 30. Okt. 1944". Der Brief traegt den handschriftlichen Vermerk "Herrn Gerisch" und die handschriftliche Zeichnung Ms, maassstab die handschriftliche Bemerkung: "Entscheidung liegt bei Ihnen" und die handschriftliche Zeichnung 0.

15 A Ein Originalschreiben, welches den Eingangsstempel "Kalle & Co. A.-G. Gefolgschaftsteil. L 7. Dez. 1944" traegt. Der Text lautet:
"Herrn Dipl.-Ing. Michaelis, Gefolgschaftsteilung L.
Betr.: Nach Berlin abgestellte Auslaender. Zu unserer Berliner Bicella-Fabrikation, Werk Aceta, wurden folgende Auslaender abgestellt:

der Hollaender	Gorles, Albert	Pers. Nr. 7946
die Franzosen	Sanitas, Jean	" " 8333
	Chatelain, Alfred	" " 8195
die Flamin	Roosman, Marie	" " 7823
die Oesterreicherinnen	Spichalaknja, Marija	" " 7398
	Budainaknja, Pavlina	" " 7386

Die Abstellung weiterer Auslaender fuer die Berliner Bicella-Fabrikation ist nicht beabsichtigt. Es ist jedoch anzunehmen, dass fuer die Onalid-Fabrikation in naechster Zeit weitere Auslaender nach Berlin abgestellt werden.
7.12.1944 He/B.

Bicella-Betrieb
(ges.) Heck."

Handwritten signature

15 B. Durchschlagskopie mit folgendem Text:

*Gefo. 21.10.1944 ~~22.12.1944~~ 153 Gefolgschaftsabteilung L Ms/Boe.
Zu Ihnen abgestellte Ausländer.

Wie uns Herr Dipl.Ing. Heck mitteilt, haben Sie die Absicht, die Ausländer, die wir zu Ihnen abgestellt haben, endgültig in Ihre Belegschaft zu übernehmen. Wir sind der Ansicht, dass eine derartige Übernahme wohl fuer unsere Lohnberechnung eine formale Erleichterung bringt, aber nicht in Ihrem Interesse liegen dürfte. Sofern Sie zu einer procentualen Abgabe von Gefolgschaftsmitgliedern gezwungen werden sollten, würde bei einer höheren Gefolgschaft die abzugebende Zahl auch entsprechend grosser sein. Würden dagegen die Leute bei uns weitergeführt, so können sie weder Ihnen noch uns abgenommen werden. Diese Erwägungen sind um so gerechtfertigter als in maechterer Zeit fuer die Oxalidfabrikation noch weitere Ausländer nach Berlin abgestellt werden sollen.

Heil Hitler!

Kalle & Co. Aktiengesellschaft
 Gefolgschaftsabteilung L

F. O. Farbenindustrie Akt.Ges.
 (1) Berlin-Bunzlaustrasse

Ich habe jede der sieben (7) Seiten dieser Eidesstattlichen Erklärung sorgfältig durchgelesen, habe jede Seite an unteren Rande handschriftlich gezeichnet. Ich habe die notwendigen Verbesserungen in meiner eigenen Handschrift vorgenommen und jede Verbesserung an Rande gezeichnet. Ich erkläre hiermit unter Eid, dass diese Erklärung die reine Wahrheit nach meinem besten Wissen und Gewissen enthaelt.

Kurt A. Hauptman

KURT A. HAUPTMAN
 U.S. Civilian, B-346323
 Office of Chief of Counsel
 for War Crimes
 U.S. War Department

Sworn to and signed before me this 28. day of November 1947 by
 Mr. Kurt A. Hauptman, known to me to be the person making the above
 affidavit.

Virgil Van Steen

VIRGIL VAN STEEN
 AGO B-438500
 U.S. War Department Civilian
 Office of Chief of Counsel
 for War Crimes

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-4036

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1524

Doc. No. NI-4036 EXHIBIT No. 1524 12/1/43

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 27 Oct. 47

CERTIFICATE:

I, Rolf C Schmyde of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2

~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

...NI-4036... Letter... from... Gerrisch to Weiss

dated 27 May 44, in ~~the original~~ (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~a true copy~~ (the original) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCC WC, 402 Room

Rolf C Schmyde

... in letzter Zeit insbesondere häufige Zusammenkünfte
mittels Prozessen und Transaktionen zu verzeichnen und diese sind
die Grundlage zu berichten, dass man diesen Leuten schlecht nachsehen
kann, dass sie schulde sind. Nach unserer Erfahrung hilft bei
diesem Leuten nur ein scharfes Eingreifen. Die Nachschicht wird
stets so berichtet, dass nicht die Müdigkeit besteht, die in France
kommenden Leute zur Arbeit zu schicken. Entweder besuchen sich die
Hubschrauber auf die Nachschicht, so, dass die Leute plötzlich um
20 Uhr krank sind, während sie bis zu dieser Zeit spazieren gingen,
dass sie überhaupt nicht zur Nachschicht wachgehen und am näch-
sten Morgen eine indessenbezügliche Erklärung abgeben. Der Fehler, dass
zukünftige Arbeitsverhältnisse vorkommen können, liegt darin, dass
die Verantwortlichen der Nachschicht oder auch Sonntag- und
Sonntagsmächten ihre Schichten nicht bei Arbeitsbeginn sofort
kontrollieren und den Führer II (nicht III) vom Beginn verstat-
tigen. In einem Fall, er dient nur als Beispiel, war es möglich,
dass eine ausländische Arbeiterin 3 Tage fehlen konnte, ohne dass
Führer oder das Büro der Ausländerbetreuung verantwortlich worden
ist. Dieser Fall liegt einige Zeit zurück und soll nicht mehr als
Gegenstand der Anklage genannt werden.

Wir bemühen uns unsererseits immer wieder, die Betriebe zu beleh-
ren, dass die zero-Schichtarbeiter, Vorarbeiter und Meisterverpflichtet
sofort eine Anwesenheitskontrolle durchzuführen, ohne zu einem
zufriedenstellenden Erfolg gekommen zu sein. Wir bemühen aber die
mannigfachen Vorkommnisse einzeln darauf hinzuweisen, dass unbe-
dingt etwas geschehen muss, dass die absichtlichen Verdummnisse
ausländischer Arbeitskräfte verhindert werden.

Die Gestapo ist leider nicht in der Lage, seitdem sie keinen Wagen
mehr besitzt, um hier im Werk vorzusprechen, so einzugreifen, wie es
früher tat. Seit einiger Zeit versucht aber jeder Ausländer sich mög-
lichst von der Arbeit zu drücken. Dagegen kann nur eine straffe
organisierte Selbsthilfe nützen. Die einzelnen Betriebsleiter können
besser als wir berichten, was sie in letzter Zeit auf diese Weise
an Arbeitszeit verloren haben.

Im Zusammenhang mit dieser allgemeinen Angelegenheit, melden wir
Ihnen einen Vorfall, den sie bitte sofort schriftlich der Gestapo
mitteilen wollen.

Der Vertrauensmann Derèze, der vor einigen Tagen eine besondere
Belohnung von der Gestapo erhielt, berichtete uns gestern, dass der
Franzose Deliens, Nr. 7535 von Viskone-Betrieb am 20.5.43 nachmittags
im Zimmer 5 der französischen Baracke vor mehreren Franzosen erklärte,
dass er sich in der Nachschicht (von 20. auf 21.5.43) arbeitsunfähig
machen würde. Tatsächlich hat sich Deliens den Daumen verletzt,
wodurch er einige Tage (mindestens 3 Tage) arbeitsunfähig ist. Dieses
Beispiel muss entschieden streng bestraft werden, zumal die Franzosen
in der letzten Zeit nicht zu den arbeitstreuen Arbeitern gehören.
Der Vertrauensmann Derèze darf natürlich nicht genannt werden. Die
Vernehmung des Deliens wird die Gestapo selbst durchführen. Deliens
kam laut Herrn Dr. Lukatos nachts (der Unfall soll nach der Schlicht-
ung Deliens um 0.30 Uhr stattgefunden haben) zum Vorarbeiter
Maurer mit der Meldung, dass er zum Spätschichtraum müsse.

1000/1001

Handwritten notes and scribbles in the bottom left corner.

Nr-4036

-2-

Wenn in diesem Fall auf ein Verfahren verzichtet würde, ahnten ohne Zweifel die anderen Franzosen dieses Beispiel nach.

gez. Gerisch.

Ex. 1.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-4034

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1825

Doc. No. NI-4034 EXHIBIT No. 1825 12/1/47

(Place) Huerberg, Germany

(Date) 28 Oct. 47

CERTIFICATE:

I, Rolf C. Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 { ~~typewritten~~
~~photostated~~ pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

... NI-493.4... A. G. ... from ... section ... of ... A. G.
... H. G. ... command ... of the plant
dated ... 9 July 43, is ~~the original~~ (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~a true copy~~ (the original) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: *OCC WC for ...*

Rolf C. Schneider

Herrn Gerisch.

NI 434

Betr.: Ausländerinnen in Nachtschicht.

Ausländerinnen ausser Polen und Ostarbeiterinnen unterliegen den selben Arbeiterechtlichen Bestimmungen wie die deutschen Arbeitskräfte. Lediglich das Gesetz zum Schutze der erwerbstätigen Mütter findet nicht auf alle Ausländerinnen Anwendung.

Lohnabteilung

9. Juli 1943/Dr. Kü/Pa.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-4035

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1826

Doc. No. NI-4035 EXHIBIT No. 1826 12/1/43

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 28 Oct. 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schneider of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 ~~typewritten~~ { photostated pages and entitled
~~mimeographed~~
~~handwritten~~

NI-4035 note from Guiseh to Gurne and
to Houss

dated 2 Oct. 43, is ~~a true copy~~ { the original of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~a true copy~~ { the original of a document found
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: CCWC, Sec. Room

Rolf C Schneider

Nr 4035

Büro Gerisch,
/In.

2.10.1943.

Herrn Bröner, Lohnbüro,

sir teilen Ihnen hierdurch mit, dass die beiden Belgierinnen
Haberland, Jeanine, geb. 20.2.1924 (Nr.7716) und
Salencourt, Marcelle, " 22.4.1924 (Nr.8121)
am 1.10.43 auf Grund des Schreibens von Frau Dr. Küppers vom
26.8.43 von der Staatspolizei verhaftet worden sind.

/Herrn Dr. Kasper,

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-4037

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1827

Doc. No. NI-4037 EXHIBIT No. 1827 12/1/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 28 Oct. 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

1 { ~~typewritten~~
photostated pages and entitled
~~micrographed~~
~~handwritten~~

... NL 4037 Letter to Gurock from Ray Nelson

dated 16 Oct. 43, is ~~(the original)~~ (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(a true copy)~~ (the original) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCWC, SA. Room

Rolf C Schuyler

NI-4037

16. 10. 1943

Wahlleitung
Gestapo

Wahlleitung

Wahlleitung von Ausländern.

Nach Mitteilung der Gestapo wurde die Französin Jeanne Huberlind des
Fließband-Betriebes wegen Widersetzlichkeit und Arbeitsbummelei
als SA-Lager überwiesen.

Deswegen wurde Frau Françoise Marcel Balancourt des Cew-Betriebes wegen
Verweigerung am Arbeitsplatz bis Ende Oktober 1943 festgenommen.

Die Gestapo bittet um die Gefolgschaft von dieser staatspolizeilichen
Maßnahme zu unterrichten. Sie werden daher gebeten, gemäß unserer
Vereinbarung Abpraxbe in den Ausländerlagern einen entsprechenden
Antrag in Vorbereitung zu machen.

Lohnabteilung.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. V

CASE No. V

DOCUMENT No. NI-6187

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1828

Doc. No. NI-6187 EXHIBIT No. 1828 12/1/47

2743

W. H. H. H.

N1



1043

111

NI-6187
-1-



1975

57



Einstellungsblatt für gewerbliche Gefolgschaftsmitglieder!

Vor- und Zuname: **Barth, Raymond** geb. am **11.2.23**
 Geburtsort: **Yverdon** Kreis: **Lausanne** Staatsangehörigkeit: **französische**

Wehrung (Dienstort): **Lausanne, 30 rue de la Tuile**
 Wehrung der Familie bzw. Eltern: **Leinwandfabrik**

Familienstand: **ledig**

Ehefrau: **geb. am**
 (Name und Nachname)

Unter 18 Jahren

Vormon.	Tag	Monat	Jahr	Poliz.
Keine				

Erklärter Beruf (B. Arbeitsbuch): **Garvianfri.**

Soll beschäftigt werden als: **Arbeiterin**

Im Besondere: **Hand**

Wohnt (wenn bei Kalle beschäftigt werden von **2012** bis **2012**)
 Adresse: **Währmattstrasse 10, Yverdon** Wohnort: **Yverdon**

Ob Familienangehörige im Werk beschäftigt? **Nein** Wert

Nein, aber Plausibel? **Ja**

Ob ein Verlangen besteht? **Nein** bis

Wohnort: **Yverdon** Telefon-Nr.

NOB-Nr. Wgl.-Nr. BK, GA, HA, Pfl.-Nr.

Im Falle der Einmündigkeit von: Paß-Nr.

Militärische Dienstleistungen (Wehrdienst) von: bis Wehr-Paß-Nr.

Ergebnis: Wehrdienstverhältnis

Ob die Person im Falle der Einmündigkeit von: bis Wehr-Paß-Nr.

Ergebnis: Wehrdienstverhältnis

Ob die Person im Falle der Einmündigkeit von: bis Wehr-Paß-Nr.

Ergebnis: Wehrdienstverhältnis

Ob die Person im Falle der Einmündigkeit von: bis Wehr-Paß-Nr.

Ergebnis: Wehrdienstverhältnis

Ob die Person im Falle der Einmündigkeit von: bis Wehr-Paß-Nr.

Ergebnis: Wehrdienstverhältnis

Ob die Person im Falle der Einmündigkeit von: bis Wehr-Paß-Nr.

Ergebnis: Wehrdienstverhältnis

Ob die Person im Falle der Einmündigkeit von: bis Wehr-Paß-Nr.

Ergebnis: Wehrdienstverhältnis

Ob die Person im Falle der Einmündigkeit von: bis Wehr-Paß-Nr.

Raymond Barth
 (Name des Arbeitnehmers)

87

88

89

90

91

92

93

94

0866

NI-6187
-3-

6.11.1944

Gefolgschaftsabteilung I. Ms/Boe.

Verwarnung.

Sie haben am Vormittag des 1.11.1944 unberechtigterweise bei der Arbeit gefehlt, so dass wir gezwungen waren, Sie erst zur Arbeit zu bringen. Diese Bummelerei muss ich scharf missbilligen. Ich erteile Ihnen daher einen strengen Verweis mit Vermerk in Ihren Personalakten und bestrafe Sie mit einer Busse in Höhe eines halben Tagesverdienstes. Der entsprechende Betrag wird von Ihrem Lohn einbehalten und der NSV überwiesen werden.

Der Betriebsführer der
KALLE & CO. AKTIENGESELLSCHAFT.

gez.: Dir. Dr. Anderhub.

Frl. Markloff
z.d.A.

Friedlein
Raymonde Terfu, Pers. Nr. 8765.

Nalo - Betrieb.

NI-6187
-4-

z.d.A.

Frl. Raymonde Parfu, Pers. Nr. 8763,

Nalobetrieb.

Mr. 2

N1-6187
-4-

133 Ms/M. 14.11.1944.

Verwarnung

Trotzdem Sie erst vor wenigen Tagen von mir wegen unbefugten Fernbleibens vom Arbeitsplatz bestraft worden aussten, sind Sie am Sonnabend, dem 11.11.1944 wiederum nicht zur Arbeit erschienen und konnten auch im Lager nicht aufgefunden werden. Sie haben sich damit eine wiederholte Busselei zuschulden kommen lassen, die ich auf keinen Fall durchgehen lassen kann. Ich erteile Ihnen daher nochmals einen strengen Verweis mit Vermerk in den Personalsakten und bestrafe Sie mit einer Busse in Höhe eines vollen Tagesverdienstes. Der entsprechende Betrag wird von Ihrem Lohn einbehalten und der NSV überwiesen werden.

Der Betriebsführer der
KALLE & CO. AKTIENGESELLSCHAFT

ges. Dir. Dr. Anderhub

not done

Frl.
Raymonde Parfu
Pers. Nr. 8763
Nalobetrieb

Frl. Markloff
Frl. Hessel
z.d.A.

File 4

0867

NI-6187

22.11.1944 Gefolgschaftsbestellung 4 25/300.

Vorname

Trotzdem Sie an diesem Sonntage bereits zweimal von der Fabrik absummele
 bestraft worden sind, haben Sie sich wieder, am 22.11.44, absummele
 nicht nur wieder absummele, sondern auch noch grober Ungehorsamkeit.
 In diesem Zusammenhang wurde Ihnen die Möglichkeit gegeben, die Fabrik
 zu verlassen, wenn Sie sich nicht absummele lassen wollten.
 Sie haben diese Gelegenheit nicht genutzt und sind absummele
 worden. Eine weitere absummele wird auf keinen Fall dulden und
 werde Ihnen zum dritten Mal einen absummele Verweis mit Vermerk in Ihren
 Personalakten. Ferner erhalten Sie eine Betriebsabkündigung in Höhe der Arbeits-
 verhältnisse von drei Tagen. Der entsprechende Betrag wird von Ihrem Lohn
 einbehalten und der 100. überwiesen werden. Von dieser Strafmaßnahme
 werde ich der Deutschen Staatspolizei Meldung erstatten.

Der Betriebsleiter der
KALIN & Co. ANFERTIGUNGSGESELLSCHAFT.

H. K. K.
 H. K. K.
 H. K. K.
 H. K. K.

147/100 (1944) 100/100/3757
 KALIN - Betrieb

NI-6187

22.11.1944 133 Gefolgschaftsbestellung 4 25/300.

Angehöriger

Das französische Gefolgschaftsmitglied Raymond Larin, geb. 17.2.1923,
 der Fabrikation des Kalin & Co. ANFERTIGUNGSGESELLSCHAFT, hat am 22.11.44

Raymond Larou, Vers.Nr. 2753.

Wille - Bettler.

Fel. Markloff
Hil. Cassel
- Vers. Kneis

NI-6187
6-

2.11.1944 133. Gef. Lagerfeststellung I Mo/300.

Arbeitsmangel.

Das französische Gefolgschaftsmitglied Raymond Larou, geb. 17.2.1923, Verdun, das in unserer Barackenfabrik beschäftigt ist, hat sich an einer hartnäckigen Bauschicht beteiligt. Obwohl wir alle in diesem Monat gezwungen waren, wie bereits erwähnt mit Selbstkosten - einen halben Tag zu verdienen, hat er zum zweiten Mal einen vollen Tag Verdienst - zu bestrafen, hat sie trotzdem wiederum den 20.11.1944 verbüßt und ist nach Aussage der Lagerinssassinnen nach Wiesbaden geschickt. Hierfür wurde sie durch den Führer des Betriebes mit einer Betriebsbusse in Höhe des Verdienstes von 13 Arbeitstagen bestraft.

Heil Hitler!

KALBE & CO. KUNSTSTOFFWERKE HART.

geg. v. Herrn H. H. H. H. H.

Wiesbaden Staatspolizei

WIESBADEN
Faulenstraße 9.

NI-6187

-7-

8763

Fräulein
Raymonde Parfu, Pers.Nr.8753.

Nalc - Betrieb.

16.12.1944

Gefolgschaftsabteilung L. Ms/Boe.

Verwarnung.

Zu meinem Bedauern muss ich feststellen, dass meine zahlreichen Verwarnungen und Bestrafungen wegen Ihrer Arbeitsbummeleien bisher ohne jeden Eindruck auf Sie geblieben sind. So haben Sie sich am 7.12.1944 krank gemeldet, wurden aber ab 13 Uhr als arbeitsfähig geschrieben. Der Versuch, Sie aus dem Lager zur Arbeit zu holen, misslang im Laufe des Nachmittags dreimal, da Sie niemals dort angetroffen wurden. Sie haben also diesen Nachmittag verbummelt.

Ausserdem haben Sie sich am 11.12.1944 um 8 Uhr unerlaubt von Ihrem Arbeitsplatz entfernt und sind mit anderen Ausländerinnen ins Lager gegangen, aus dem Sie durch den Wertschutz wieder herausgeholt werden mussten. Sie erhalten für diese schweren Verstösse gegen die Arbeitsordnung wiederum einen strengen Verweis mit Vermerk in Ihren Personalakten. Darüber hinaus bestrafe ich Sie mit einer Betriebsbusse in Höhe eines Arbeitsverdienstes von 5 Tagen. Der entsprechende Betrag wird von Ihrem Lohn einbehalten und der NSV überwiesen werden.

Auch diese Bestrafung wird der Geheimen Staatspolizei gemeldet.

Gleichzeitig weise ich daraufhin, dass Sie bei weiteren Bummelleien und Disziplinlosigkeiten mit einer Festnahme rechnen müssen.

Der Betriebsführer der
KALLE & CO. AKTIENGESELLSCHAFT.

gez.: Dir. Dr. Inderhub.

0 F. rl. Hessel 19.12.44
" Markloff
Personalakten.

*Am 24. -
not H*

8763

NI-6187
-8-

An die
Geheime Staatspolizei

Wiesbaden
Paulinenstrasse 9

16.12.1944 133 Gefolgschaftsabteilung I Ms/Boe.

Arbeitsbummel der Französin Raymonde Parfu,
geb. 11.2.1923, Verdun/Frankreich.

Wir beziehen uns auf unser Schreiben vom 22.11.1944 mit dem wir Ihnen die Bestrafung des obengenannten Gefolgschaftsmitgliedes wegen wiederholter Arbeitsbummel mit einer Betriebsbusse von 3 Tagen meldeten. Nunmehr hat sie sich wiederum am 7.12.1944 den ganzen Nachmittag von der Arbeit gedrückt, nachdem sie sich morgens krank gemeldet hatte und ab 13 Uhr arbeitsfähig geschrieben worden war.

Außerdem hat sich Parfu am 11.12.1944 um 8 Uhr unbefugt von ihrem Arbeitsplatz entfernt und mit anderen Ausländerinnen zusammen ins Lager begaben, aus dem sie durch den Werkchutz wieder zurückgeholt werden musste.

Wir haben ihr nunmehr eine Strafe von 6 Arbeitstagen auferlegt und ihr gleichzeitig mitgeteilt, dass sie bei weiteren Busseleiten und Disziplinararbeiten mit einer Inhaftierung rechnen muss. Es handelt sich hier um eine von den Ausländerinnen, die durch betriebliche Mittel nicht zu bessern sind.

Heil Hitler!

KARL WILCO, AKTIENGESELLSCHAFT
Der Werkchutzleiter.

0870

NI-6187

Arbeitszeugnis

Verwarnung.

Trotzdem sie bereits wegen wiederholten Benehmen mit der monatlichen Strafe von mir bestraft worden mussten und ihr vertragsschlechtes Verhalten wiederholt der gemeinen Staatspolizei gemeldet wurde, ist eine Besserung in Ihrem Benehmen nicht festzustellen. So sind Sie, wie mir gemeldet wird, am 2., 3. und 4. 1. 1945 erheblich später, am 4. erst über 2 Stunden nach Beginn der Arbeitszeit in der Fabrik erschienen. Diese dauernden Bummelzeiten zwingen mich nunmehr, Sie zum Zwecke strengster Bestrafung der Gemeinen Staatspolizei zu melden. Von mir nun erhalten Sie ebenfalls einen strengen Vorweis mit Vermerk in Ihren Personalakten sowie eine Betriebsbuße von 6 Tagesarbeitsverdiensten. Der entsprechende Betrag wird von Ihrem Lohn einbehalten und der SAV überwiesen werden.

Der Betriebsführer der
KARL & CO. - MASCHINENFABRIK

gez.: Anderhub.

12. 1. 42

Frau
Raymonde Parfu, Pers. Nr. 4703,

Naio - Betrieb.

9111 13 7 4
12 125

NI-6187

Fraulein
Raymonde Parfu, Pers. Nr. 8703.

Walo - Betrieb.

ger.: Anderhub.

Prüfung el 12.1.42
Parfu nach
Spezialisten

12 1945

RM 237

NI-6187-10

3.1.1945 133 Gefolgschaftsabteilung I Vs/Boe.

Französische Fräulein Raymonde Parfu, geb. 11.2.1923, Verdun/Frankreich.

Am 22.11. und 15.12.1944 erstatteten wir Ihnen Meldung über Bestrafungen unserer obengenannten franz. Gefolgschaftsmitgliedes wegen Bummels. Leider haben alle unsere Maßnahmen nicht den geringsten Erfolg gehabt. Die Parfu ist am 2., 3. und 4.1.1945 jeden Morgen erheblich, bis zu über 2 Stunden nach Beginn der Arbeitszeit ins Werk gekommen. Wir müssen damit feststellen, dass wir keine weiteren Möglichkeiten haben, diese systematischen Bummelzeiten zu unterbinden und bitten Sie, die Französin wegen dauernden vertragsbrüchigen Verhaltens festzunehmen und einem Arbeitslager zuzuführen. Diese Maßnahme erscheint uns so notwendiger, als die Parfu einen sehr schlechten Einfluss auf ihre Mitarbeiterinnen ausübt, so daß wir die Überwachungsmaßnahmen kaum noch mit Erfolg bekämpfen können.

Heil Hitler!

KALLE & CO. KATZENELLENSCHAFTE.

gg. Frau. Inhab. v. M. Michaelis

An die
Geheime Staatspolizei,

W i e s b a d e n
Paulinenstrasse 9

Februar 45
 (vom 1.2. bis einschließlich 3.3.45)

8763 Parfa Nab L
 A Raymonde
 28a Arbeiterin
 11.2.1923 Verdun/Franz.
 Vb.-Biebrich 26.8.44
 Landgraben-Lager led.
 48 St.3

NI-6157-11-

Wochentag	Obleistete Stunden						Prämie			
	Schicht			Gesamt	Inanspruchnahme Urlaub	Berechnung	Ferienlohn	Tage	Karte Nr.	Überverd. Stunden
	I	II	III							
1										
2										
3										
4										
5										
Abschlugs-Errechnung										
	1		2		3		4			
Stunden										
Prämie										
Vergütung										
Brutto										
Urlaubs-Berechnung										
Urlaubsanspruch: Tage										
Arbeits-Tage	Brutto RM				Durchschnittlicher Tagesverdienst					
			RM							
Es sind zu verrechnen pro Tag RM 1.- = RM										

Gesamt-Arbeitsstunden	1	
Zu bezahlende Urlaubsstunden	2	
Fehlstunden (siehe Nr. Statist.)	3	
Lohn-Berechnung		
Stunden	Tarifsatz	Lohn
Differenz aus Vorperiode + RM		
Überverd.-Stunden x Tarifsatz		
Kopfbelohnung		
Bezahlter Urlaub Tage		
Berufsschule		
Ferien- und sonstige Zuschläge = 94 %		
Festtage		
sonstige Vergütung	10	
Brutto-Einkommen A:		
Schwarzlohn		
Sonntag 50%	100%	
Nacht 15% für Stunden		
Gesamt-Brutto-Einkommen		
Brutto durch Unterzahlung		Ausgleich
A RM		
B RM		Gesamt
Summe der Abzüge		33
Reinzahlung		34
Abzüge:		
Abzugszahlungen		16
Lohnsteuer		17
Sozial-Beiträge		18
A I		19
B I + D I		20
B II		21
C I + G		22
Miete		23
Sparkasse		24
Darlehen		25
Kohlenvorschuß		26
Lohnvorschuß		27
DAF-Beitrag		28
Winterhilfe		29
Lohnpfändungen usw.		30
Sterbekasse		31
Privatbezüge		32
Verpflegungskosten für Ausländer		
Überweisung		
Ausgetreten am		

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. 1257

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1829

Doc. No. ~~No. 1257~~ EXHIBIT No. 1829 12/1/47

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 20 Nov 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

5 ~~typed~~ ~~photostated~~ ~~photographed~~ ~~handwritten~~ pages and entitled

... 148-1457 ... Report ... by ... P.H. ...
... and ... by ... Himmels ... to ... Foreign ... and ... and ...
dated 10 Feb 1945 ^{is} ~~the original~~ (a true copy) of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as ~~the original~~ (a true copy) of a document found
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,
the original Document is held at: Los Angeles, California

Rolf C Schuyler

den 6. Februar 1943

B e r i c h t

Über die bisherige Verwertung von Textil-Altmaterial aus
der Judenumsiedlung.

Aus der anliegenden Aufstellung ist die bisher aus den Lagern Auschwitz und Lublin abgeführte Menge an Altmaterial aus der Judenumsiedlung zu ersehen. Es muss hierbei besonders berücksichtigt werden, daß der Anfall an Lumpen ein sehr hoher ist. Hierdurch vermindert sich natürlich die verwertbare Altbekleidung, insbesondere an Männer-Garnituren. Eine Befriedigung der gestellten Anforderungen an Männer-Garnituren konnte daher nicht im vollen Umfange erfolgen.

Ganz besondere Schwierigkeiten machte der Abtransport mit der Bahn. Durch die dauernd einsetzenden Transportsperren stockte die Abfuhr, sodaß es zeitweilig zu Anhäufungen in den einzelnen Lagern kam.

Besonders bemerkbar machte sich die seit Dezember 1942 bestehende Transportsperre nach der Ukraine, welche verhinderte, daß die für die dortigen Volksdeutschen bestimmte Altbekleidung geliefert werden konnte. Die Gesamtlieferung für die Volksdeutschen in der Ukraine wurde daher von der Volksdeutschen Mittelstelle nach Litzmannstadt geleitet und dort in einem großen Lager untergebracht. Sofort bei Lockerung der Transportlage wird die Vomi die Verteilung durchführen.

Die Gestellung der in grosser Anzahl benötigten Waggons konnte bisher in engster Zusammenarbeit mit dem Reichswirtschaftsministerium durch dieses erfolgen. Auch in Zukunft wird das RWM bemüht bleiben, beim Reichsverkehrsministerium unter Hinweis auf die schlechte textile Rohstofflage Waggons für die Abfuhr von Altmaterial aus dem Generalgouvernement beschaffen.

gez.: F o h l

 †-Obergruppenführer und
 General der Waffen-†

F.d.F.d.A.

 †-Hauptsturmführer
Kristian

Aufstellung

18/16

über die von den Lagern Lublin und Auschwitz auf Anordnung des 4-Wirtschafts-Verwaltungshauptamt abgelieferten Mengen an Textil-Altmaterial:

1. Reichswirtschaftsministerium

Männer-Altbekleidung ohne Wäsche		97 000 Garnituren	
Frauen-Altbekleidung ohne Wäsche		76 000 Garnituren	
Frauen-Seidenwäsche		89 000 Garnituren	
		insgesamt:	34 Waggons
Lumpen	400 Waggons	2 700 000 kg	
Bettfedern	130 Waggons	270 000 kg	
Frauenhaare	1 Waggon	3 000 kg	
Altmaterial	5 Waggons	19 000 kg	
	insgesamt:	2 992 000 kg	
		insgesamt:	536 Waggons
			570 Waggons

2. Volksdeutsche Mittelstelle

<u>Männerbekleidung:</u>		<u>Kinderbekleidung:</u>	
Mäntel	99 000 Stck.	Mäntel	15 000 Stck.
Röcke	57 000 "	Knabenröcke	11 000 "
Westen	27 000 "	Knabenhosen	3 000 "
Hosen	62 000 "	Hemden	3 000 "
Unterhosen	38 000 "	Schals	4 000 "
Hemden	132 000 "	Pullover	1 000 "
Pullover	9 000 "	Unterhosen	1 000 "
Schals	2 000 "	Mädchenkleider	9 000 "
Pyjamas	6 000 "	Mädchenhemden	5 000 "
Kragen	10 000 "	Schürzen	2 000 "
Handschuhe	2 000 Paar	Schlüpfer	5 000 "
Strümpfe	10 000 "	Strümpfe	10 000 Paar
Schuhe	31 000 "	Schuhe	22 000 "
<u>Frauenbekleidung:</u>		<u>Wäsche usw.:</u>	
Mäntel	155 000 Stck.	Bettbezüge	37 000 Stck.
Kleider	119 000 "	Bettlaken	46 000 "
Jacken	26 000 "	Kopfkissen- bezüge	75 000 "
Röcke	30 000 "	Geschirrtücher	27 000 "
Hemden	125 000 "	Taschentücher	135 000 "
Blusen	30 000 "	Handtücher	100 000 "
Pullover	60 000 "	Tischdecken	11 000 "
Unterhosen	49 000 "	Servietten	8 000 "
Schlüpfer	60 000 "	Wolltücher	6 000 "
Pyjamas	27 000 "	Krawatten	25 000 "
Schürzen	36 000 "	Gummischeuhe und Stiefel	24 000 Paar
Büstenhalter	25 000 "	Mützen	9 000 Stck.
Unterkleider	22 000 "		
Kopftücher	85 000 "		
Schuhe	111 000 Paar	insgesamt:	211 Waggons

Bestelln. der Stad. Reichsführer-H
Schriftgutverteilung
Erl. Beh. 1/18/16

5. Reichsjugendführung - Landdienst

Männer-Altbekleidung	4 000 Garnituren
Männer-Mäntel	4 000 Stück
Männer-Schuhe	3 000 Paar
Frauen-Altbekleidung	4 000 Garnituren
Frauen-Mäntel	4 000 Stück
Frauen-Unterwäsche	3 000 Garnituren
Frauen-Pullover	20 000 Stück
Frauen-Schürzen	5 000 Stück
Schals versch. Art	6 000 Stück
Frauen-Schuhe	3 000 Paar

6. Unternehmen "HEINRICH"

Männer-Altbekleidung	2 700 Garnituren
----------------------	------------------

7. Leinwandindustrie Auschwitz

Männer-Altbekleidung	4 000 Garnituren
----------------------	------------------

8. Manufaktur "RDT" - Riga

Männer-Altbekleidung	1 500 Garnituren
----------------------	------------------

9. Leinwandindustrie des Führers
für das Reichsführerwesen

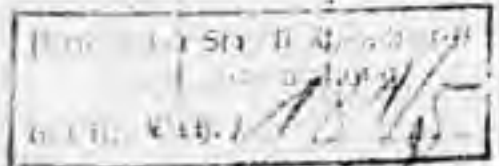
Männer-Altbekleidung	1 000 Garnituren
Männer-Mäntel	1 000 "
Männer-Schuhe	1 000 "
Männer-Decken	1 000 Stück

10. INTERNATIONAL

Männer-Decken	28 000 Stück
Männer-Mäntel	25 000 "
Männer-Schuhe	7 000 "
Männer-Decken	44 000 "
Männer-Mäntel	34 000 "
Männer-Schuhe	1 000 "
Männer-Mäntel	6 000 "
Männer-Mäntel	25 000 "
Männer-Schuhe	100 000 Paar

insgesamt: 44 Waggons
.....

zusammen: 825 Waggons
.....



feld-kommandostelle, 15. Jan. 1943

1943

110/43

- 1.1 - Lagergruppenführer F r ü g e r
- 1.2 - Lagergruppenführer P o h l

Ich habe mir bei meinem Besuch in Warschau auch die Lagerhäuser mit dem von den Juden -bzw. bei der Judenauswanderung- übernommenen Material und den Gütern angesehen.

W-berggruppenführer Pohl bitte ich erneut, für alle einzelnen Kategorien schriftliche Abmachung mit dem Wirtschaftsminister zu pflegen, sei es, ob es sich um Uhrgläser handelt, die dort zu Hunderttausenden liegen -vielleicht sogar zu Millionen-, die praktischerweise wohl den deutschen Uhren-geschäften zugewiesen werden könnten, oder ob es sich um Dreh-bänke handelt, die wir für unsere Werkstätten brauchen, die wir uns entweder legal vom Wirtschaftsminister geben lassen, oder von ihm kaufen können. Oder ob es sich um Nähmaschinen handelt, für die dasselbe gilt, oder um Gebrauchspelze oder vornehme Damenpelze. Ich glaube insgesamt, wir können nicht genau genug sein.

Es fiel mir außerdem auf, daß keine richtigen Verwaltungsführer abgestellt waren. W-berggruppenführer Pohl hat die Höheren W- und Polizeiführer zu seinen Beauftragten gemacht, und unter ihnen die W-, und Polizeiführer. Ich persönlich glaube nicht, daß der einzelne Höhere W- und Polizeiführer ^{allein} mit diesen Dingen fertig werden kann.

Ich wünsche, daß bei allen Meldungen und bei allen Abgaben an die Volksdeutsche Mittelstelle sowohl der beauftragte Kommandeur als auch ein beauftragter Verwaltungsführer unterzeichnen.

In Warschau half ein sehr netter und einem ausgezeichneten Eindruck machender Verwaltungsführer von der

Personliche Sta. H. des. hier-ff
Schriftgutverwaltung
RzL Nr. Geh. 1 48715

Kav. Brigade bei der Ordnung der Dinge. Er war aber in keiner Weise rechtmäßig eingesetzt, sondern -Oberführer von Sammern hatte ihn sich sehr verächtlich zur Hilfe mit herangeholt.

Ich bitte -Obergruppenführer Pohl, diese Dinge bis ins Letzte zu klären und zu ordnen, denn die größte Genugtuung jetzt erspart uns viel Ärger später.

Heil Hitler!

Ihr

gez. H. Himmler

-Obergruppenführer Wolff z.Ktsn.

F.d.R. J. ...

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI-12796

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1830

Doc. No. NI-12796 EXHIBIT No. 1830

12/1/47

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 1 Jan. 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyt of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

3 ~~unwritten~~ ~~photostated~~ ~~micrographed~~ pages and entitled

.... N. 1. 13. 79. 6. Excerpt. from. Official. German. ...
..... of. the. American. Military. Trib.
dated *.... 7. Jan. 47.*, is ~~(the original)~~ ^(a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(original)~~ ^(a true copy) of a document found ~~in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCC WC

Rolf C Schuyt

EXCERPT FROM

Official transcript of the American Military Tribunal
in the matter of the United States of America against
Carl Brandt, et al, defendants, sitting at Nuerenberg,
Germany, on 7 January 1947. Afternoon session.
Pages 1226 - 1229

Q. You just said that Dr. Ding, when you were to write his life history, gave you his diary. The Prosecution, yesterday, showed you a diary. Is this the diary which you just mentioned, or was that another one.

A. There is a striking difference between the two diaries. The diary which was presented to me yesterday is the one which Dr. Ding-Schuler started. That is the diary of Block 46 which was executed under his supervision. The diary to which I am now referring consisted of yearly calendars in which Dr. Ding almost daily made various sorts of entries for a period of years. These entries consisted of private and official matters.

Q. When did you see the official diary of the Section for Typhus and Virus Research in Buchenwald for the first time?

A. The diary which was presented to me yesterday is the Diary of Block 46. I had seen that for the first time after I had moved to Block 50. And that, under no circumstances, is before the 15th of August, 1943.

Q. What did the diary look like the first time you saw it? Were loose leaves fastened together in the folders? What did it look like?

A. It had exactly the same form as today.

Q. Could one see whether this diary was kept constantly or whether it was written all at once?

A. I knew the history of this diary from the statements of Dr. Ding-Schuler himself, and also from the statements of Capo Arthur Dietsch; as well as the physician's clerk in Block 46, a certain Gaczinski. I also know on the basis of the documents which were started from the very beginning of the establishment of that block and on the basis of the personal notes which Dr. Schuler made in his private diary. He dictated, as far as I can recall, the first half of 1942. He dictated the diary of Block 46 until that period of time and all at the same time. From that time on, the diary was filled regularly from experiment to experiment.

Q. You say that Dr. Ding dictated the beginning of the diary about the middle of 1942?

A. In the first half of that year.

Q. In the first half of 1942. Thank you.

Then I must point out the following contradiction: The Diary bears the heading "Diary of the division for research of spotted fever and virus at the Institute of Hygiene of the Waffen-SS." Do you have that place in the diary?

A. Yes.

Q. Would you please look at the entry of 9 January 1943? There you will read "By order of the surgeon general of the Waffen-SS, SS-Gruppenführer and Major General (Generallieutenant) of the Waffen-SS, Dr. Gensken, the hitherto existing spotted fever research station at the concentration camp Buchenwald becomes the Department for Spotted Fever and Virus Research." Is that correct.

A. That is correct.

Q. This shows up to that date the section had the title we just read. The title of the diary bears this name which is given more than a year later. You came to Buchenwald only in April, 1943?

A. No. That is when I came to Dr. Ding.

Q. To Dr. Ding, yes. And in August, 1943, according to what you said, you saw the diary for the first time. Your information is that it was written in the first half of 1942. You have that information from a third party?

A. The last part of your term, of four questions - is right.

Q. It is correct that you did get the information from the third party, and the other part was right too?

A. I must make some more explicit statements at that point. The title, "Department for Typhus and Virus Research" was, as far as I know, suggested by Dr. Ding himself. It was not perhaps suggested to him by SS-Gruppenführer Gensken. He had not been ordered to adopt that name. The relationship of Gensken and Ding was not like that. The initiative in things of that kind came from Ding.

Long before the concrete establishment of this department, Ding occupied himself with a plan of an institute which was not only to be an experimental station which was later on the clinical department, but he wanted a large independent basis in order to reach great importance under the auspices of the Hygienic Institute of the Waffen-SS. I do not know, but I consider it possible in this connection that the plan for a department for virus and typhus research was not only approved one-half year before the actual establishment of the dept. by

Ding, but already one year previously, and it may even be longer.

There is another circumstance which entitles me to that concept. Dr. Ding knew the Crakow Institute of the OKH. If Dr. Ding perhaps toward the first half of 1942 dictated that diary, then at that time, he may already been thinking of that title. However, I am even seeing the possibility that Dr. Ding at a later period of time after the establishment of the department, but before my activity with them, had had the first page of the diary written.

Such a practice would have been possible. The Activities of Block 46 were not destined for were not destined for external purposes or for Berlin, but only for Block 46 itself. After all, it does not bear any other official description.

The diary, if it had been destined for Berlin or any other SS authorities, it would have had to bear the title which all reports to Berlin had to bear. I therefore consider it possible that Dr. Ding, as I have already emphasized, may have had the first page re-written with a new title.

"A CERTIFIED TRUE COPY"

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-12609

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1831

Doc. No. NI-12609 EXHIBIT No. 1831

IDENTIFICATION COPY 12/1/47

(Place) Muarnberg, Germany

(Date) 16 Sept 45

CERTIFICATE

I, BRUCE M I S E S of the Evidence Division of the
Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that
the attached document, consisting of

----- 1 ----- (~~typewritten~~
(photostated pages and entitled
(~~mimeographed~~
(~~handwritten~~

NY-12609 Certified copy except from
judgment Military Tribunal Case 7 against
Brandt

dated 21 Nov 47, is (~~the original~~ of a document
(a true copy

which was delivered to me in my above capacity, in the usual
course of official business, as (~~the original~~ of a document
(a true copy
found in German archives, records and files captured by military
forces under the ~~command~~ of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Force.

To the best of my knowledge, information and belief, the
original document is held at: OCCWC Civil Archives Assembly

Bruce Mises

BRUCE M I S E S .

NI-12609

Excerpt from:
MILITARY TRIBUNAL I
Case No. I

The United States of America against KARL BRANDT, et al.

JUDGMENT
(Page 64 of the original)

The diary came into Kogon's possession at the breaking up of the camp, and remained in his possession, as he testified, until he delivered it to the Office of Chief of Counsel for War Crimes at Nurnberg.

It is manifest that the entries in the diary were often not made on the day they bear date; but this does not mean that it has no probative value. Almost every entry in the diary is personally signed by Dring. Time and again the entries in the diary have been corroborated by other credible evidence. The defendants themselves who were familiar with operations at Buchenwald have confirmed the entries in important essential particulars. We consider the diary as constituting evidence of considerable probative value, and shall give to the entries such consideration as under all circumstances they are entitled to receive.

CERTIFICATE

I, Alfred H. KLEIN, US Civilian AGO A-165513, hereby certify that the above is a true and correct copy of an excerpt from the judgment in the Trial of the Military Tribunal I, Case No. I, the United States of America against KARL BRANDT, et al.

November 21, 1947

Alfred H. Klein
Alfred H. KLEIN
AGO A-165513

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-12454-A

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1432

Doc. No. NI-12454-A EXHIBIT No. 1432

10/1/47

(Place) Essenberg, Germany

(Date) 16 December 1947

CERTIFICATE

I, Rolf C Schnyders of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4

~~(photostated)~~
photostated pages and entitled
~~(microreproduced)~~
~~(handwritten)~~

NI-12454-A, Life history and forms from
Dr's 201 file for Hellmuth Vetter

dated undated, is ~~(the original)~~ of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~(a true copy)~~ ~~(the original)~~ of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

OC CW - Document Room

Rolf C Schnyders

1832

Nr. 12454-F

Lebenslauf.

Mein Name ist Hellmuth Waldemar Vetter. Geboren bin ich zu Rastpfeilberg in Thüringen als 2. Sohn des damaligen kaufmännischen Direktors des Kalibergwerkes Rastenberg, Gustav Adolf Vetter und seiner Ehefrau Emma, geborene Heimpel. Beide Eltern sind evangelisch. Im Jahre 1922 siedelte wir nach Merseburg über, wo mein Vater das Seidenstoffwerk Groß-Saale sein Leben rief. Die schöne Zeit dort nahm ihr Ende als im Jahre 1924 der Krieg ausbrach. Mein Vater zog bereits am 2. Weltkriegsbeginn an die Front, meine Mutter, mein Bruder und ich siedelten nach Frankfurt a/M. über, die Geburtsstadt meiner beiden Eltern. Dort kam ich auch zur Schule und trat am 3.3.1930 an der Sachsenhäuser-Oberrealschule mein Abitur ab. Mit dem Sommersemester 1930 begann für mich die Erfüllung eines lang gehegten Wunsches, das medizinische Studium an der Johann Wolfgang Goethe-Universität zu Frankfurt a/M. Gleichzeitig wurde ich bei der Altonaer Arbeiter Turnerschaft Alsatia aktiv und blieb ihr bis heute treu. In meiner aktiven Zeit am Ende des 5. Semesters bestand ich meine Prüfung zur Erlangung der Erlaubnis zum Studium in Frankfurt a/M. In 7. Semester wurde mir die große Freude zu Teil, reich studieren zu dürfen. Ich verbrachte dieses schöne Semester in Gießen. Es war der Sommer 1933 und die Zeit der Studentenmarchen in Gießen. Durch die mehrmals vorgenommene Schließung der Universität verabschiedete ich mich als Volontär in der Chirurgischen Universitätsklinik unter Prof. Walzel an. Ende Juli 1933 kehrte ich nach Frankfurt a/M. zum Elternwohnsitz meiner Eltern, zurück. Die Ferien verbrachte ich im Familienwohnsitz in der Noorden Klinik und in der Abteilung Sandhof der Universitätsklinik für innere Krankheiten unter Prof. Altmann. Im Oktober des gleichen Jahres trat ich der SS bei und kam zu einem Studentensturm der 2. SS-Brigade. Am 1.1.1934 begann ich bei Prof. Guttmann in der Universitätsklinik für Chirurgie in Frankfurt a/M. mit meiner Doktorarbeit. Ich stellte Untersuchungen über die temperären physiologischen Sterilität der Frau an. Als Ergebnis dieser Untersuchungen in meiner freien Zeit, die ich mir für meine eigenen von Prof. Knaus gemacht hatte. Infolge Kriegsmangels war es mir nicht möglich, 1934 bis zu meinem Staatsexamen als Arzthilfsvolontär an der Universitätsfrauenklinik zu arbeiten. In dieser Zeit entstanden mehrere wissenschaftliche Arbeiten, die ich zum Teil gemeinsam mit meinem Bruder in der Zeitschrift veröffentlichten konnte. So die 2 Arbeiten über die klinische Bedeutung der primären Wehenschwäche. Am 2. September 1935 begann ich mit dem Staatsexamen. Am 17. Oktober 1935 war es beendet. Ich hatte es mit der Note 1,0 bestanden. Bereits am 21. Oktober war ich wieder in der Frauenklinik tätig, diesmal als Medizinalpraktikant. Am 22.12.35 promovierte ich zum Doktor der Medizin. Am 1.2.36 setzte ich mein Praktikum in der Frauenklinik fort. Unter Leitung von Dr. Bary durfte ich die innere Gynäkologie

Name: Dr. Vetter, Hellmuth

Art der Tätigkeit: wiss. Mitarbeiter (Arzt)

Tag der Geburt: 21. 3. 1910

Tag des Eintritts: 17. 2. 1938

Anstellungs-Brief, Vertrag: 17. 2. 38 / 1. 4. 39
Vom 1. 4. 39 an stillienbeweisende
Dauer Verlängerung von Jahr zu Jahr

Kündigung: 3 Monate zum Ablauftage

Karriere: 3 Jahre

Familienstand:		ledig	
Kinder:	verh.	verh.	
Name	geboren am:		Bemerkungen
	Tag	Monat	Jahr
Waltraud	5.	7.	42
Gudrun	24.	4.	44

Gehaltsentwicklung					Behaltsentwicklung				
Datum	Grund	zus. Lohn	zus. Lohn	Bemerkung	Datum	Grund	zus. Lohn	zus. Lohn	Bemerkung
17. 2. 38	700.-		700.-						
1. 4. 39	800.-		800.-						
1. 4. 41	850.-		850.-						
1. 4. 43	900.-		900.-						
1. 12. 44	1000.-		1000.-						

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. W

DOCUMENT No. ¹¹¹⁻¹²⁷⁸⁹
~~111-12795~~

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1833

57-11-11-11
2 Dec 37
29
Doc. No. ~~111-12795~~ EXHIBIT No. 1833 12/1/47

ERKLÄRUNG UNTER EID

Ich, Eliazar de Wind, wohnhaft Amsterdam, Amstelaan 6,
geboren am 6. Februar 1916 in Haag, Holland,
nachdem ich darauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich
wegen falscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid
freiwillig und ohne Zwang folgendes fest:

1. Nach Absolvierung der Oberrealschule in Haag im Jahre 1934
nahm ich das Medizinstudium auf an der Leidener Universität, wo
ich im Jahre 1940 meine ärztliche Prüfung ablegte. Ich bekam
eine Anstellung als Arzt-assistent an der Universitätsklinik
in Leiden, wo ich bis zum Ende desselben Jahres arbeitete, um
mich weiter als Spezialist für Psychiatrie auszubilden. Im
Dezember 1940 wurde ich im Auftrag der deutschen Besatzungs-
behörde entlassen aufgrund des Arier-Paragraphen. Ich habe mich
dann in Amsterdam als Arzt niedergelassen. Am 12. Okt. 1942 wurde
ich verhaftet aus den bereits oben erwähnten Grund und in das
Durchgangslager Westerbork geschickt. Dadurch, dass ich dort
meine ärztliche Tätigkeit ausüben konnte, habe ich mich bis
zum 14. September 1943 vor einem Weitertransport schützen können.
An diesem Tage aber wurde ich zusammen mit meiner Frau nach
Auschwitz transportiert.

Im Lager Auschwitz wurde ich von meiner Frau getrennt und
arbeitete während der ersten Wochen in einem Straßenbau-
Kommando. Ich wurde dann krank und in Krankenbau, Block 9, aufge-
nommen. Als ich mich ein wenig erholt hatte, wurde ich von dem
polnischen Arzt ZIELISA zur Arbeit in Block angefordert, wo ich
vor allen Dingen Reinigungsarbeiten und das Herbeischaffen von
Brot und Suppe erledigte. Hierbei war ich geschützt vor den
oft mehrmals wöchentlich stattfindenden Selektionen, bei denen
die kranken und arbeitsunfähigen Häftlinge zur Vergasung
ausgesucht wurden. Nach etwa 2 Monaten wurde ich offiziell zum

Eden

Krankenpfleger bestimmt. Nur diesen Umstände verdanke ich, dass ich das Lager im Januar 1945 lebend verlassen habe. Als im Januar 1945 die SS alle Haeftlinge zusammentrieb, damit sie nicht in die Haende der anrueckenden russischen Truppen fallen wuerden, habe ich - in Voraussicht der Unertraeglichkeit einer Flucht (kein Essen, ungenuegende Kleidung bei strengem Winter, und Gewaltanwendung seitens der SS) - mich mit einigen anderen Haeftlingen versteckt und bin dann - am 27. Jan. 1945 - von den russischen Truppen befreit worden.

2. Als ich in Block 9 taetig war, gehoerte auch zu meinen Aufgabenbereich, die Gruppe nach Block 10 zu bringen. Dieser Block war der einzige Block im ganzen Lager Auschwitz I, in dem sich Frauen befanden. Zu meinem Glueck entdeckte ich unter den dortigen weiblichen Haeftlingen meine Frau. Obwohl es streng verboten war, mit weiblichen Haeftlingen in Kontakt zu treten (Block 10 war voellig vergittert; mehrmals wurde ein maennlicher Haeftling, der sich in der Naehة der Fenster aufgehalten hat, auf der Stelle erschossen), gelang es mir aufgrund der oben erwahnten Aufgabe, fast taeglich in den Block hereinzukommen und mich mit meiner Frau und auch anderen Frauen in den Augenblicken, wo die SS-Aufsaeherinnen nicht anwesend waren, zu unterhalten. Dadurch konnte ich erfahren, fuer welche Zwecke diese Frauen in Block 10 festgehalten wurden. Der Block enthielt 500 Frauen, wovon ein grosser Prozentsatz Hollaenderinnen war. Mit diesen Frauen wurden verschiedene Experimente durchgefuehrt.

Eduard

Eden

Eden-

3. Weil ich regelmässig konstatieren konnte, dass die Frauen besonders unter den Experimenten gelitten haben bzw. Todesfalle vorkamen, habe ich mich - teils in Hinblick auf das Schicksal meiner Frau als auch aller anderen Frauen, teils weil ich als Wissenschaftler Klarheit haben wollte, was dort vorgenommen wurde - gleich nach der Befreiung darum bemüht, in dem von der SS hinterlassenen Material Akten Tatsachenmaterial zu finden. Unter den vielen belastenden Schriftstücken ist mir besonders ein Brief aufgefallen. Der Briefkopf enthielt u.a. die Worte IS Farben Bayer. Der Inhalt betraf 150 Frauen, die benutzt werden sollten zu "besonderen Zwecken" und fuer welche durch oben erwachte Firma der SS eine Antschädigung gezahlt werden sollte. Es ging weiter daraus hervor, dass eine Meinungsverschiedenheit bestand ueber die fuer die Frauen aufzuwendenden Beträge. So viel ich mich erinnere, handelte es sich darum, dass die IS ^{pro Kopf} 30,- / 40,- weniger zahlen wollte, als die SS angefordert hatte.

Ich habe jede der 3 (drei) Seiten dieser Erklärung unter Eid sorgfaeltig durchgelesen und eigenhaendig gegengezeichnet, habe die notwendigen Korrekturen in meiner eigenen Handschrift vorgenommen und mit meinen Anfangsbuchstaben gegengezeichnet und erkläre hiermit unter Eid, dass ich in dieser Erklärung nach meinem besten Wissen und Gewissen die reine Wahrheit gesagt habe.

Eliazar de Wind
 Eliazar de Wind

Sworn to and signed before me this 13th day of November 1947 at Nuernberg by Eliazar de Wind, known to me to be the person making the above affidavit.

Bernardo von Halle
 BERNARDO VON HALLE
 APO 432 532
 U.S. Civilian
 Office Chief of Counsel
 for War Crimes

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. 151

CASE No. 151

DOCUMENT No. NO-5637

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1834

Doc. No. NO-5637 EXHIBIT No. 1834

14/147

(Place) Muenberg, Germany

(Date) 1 Dec 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyt of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4 ~~photostated~~ ~~micrographed~~ ~~reproduced~~ photostated pages and entitled

..(No. 542).....file notes of Himmler.....

RC dated Dec. 4, 1947 is ~~the original~~ (a true copy) of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ~~the original~~ (a true copy) of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Loc. Unter Berlin

Rolf C Schuyt

Verminskilling

Hoekveld 12 XII 13 13^h - 14^h

I. Diefvissels

in de rivier

II. Vissers in de rivier



III. Defensie

IV. Vissers in de rivier



NO-5637

Herwarth 4. XI. 1943

zu gewissen Informationen
bestimmt.

Kriegsbeobachtung

in der Gruppe Beobachtungsbeobachter

von Terminalen für

Arbeiten in der Gruppe

von Terminalen für die gleiche

Arbeiten in der Gruppe

Arbeiten in der Gruppe

II. Wirkung des ...

Wirkung des ...
Wirkung des ...
Wirkung des ...

III Requiriments

Verhalten in der Presse.

Grundsatzkonflikte.

Abwechslung & breite Masse.

breite Masse.

Abwechslung & breite Masse

Abwechslung & breite Masse

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. MI-9540 D

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1835



NOT PROVIDED. PROVIDED 12/1/46
IDENTIFICATION ONLY 9/1/48
(19 Jan 48)

NO. NAME
Doc. No. U.S.M.T. EXHIBIT No. 1835

(Place) Muerberg, Germany

(Date) 10 January 1948

CERTIFICATE

I, Rolf C Jahnke, of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

43 ^{printed} ~~handwritten~~ pages and entitled

NI-9540-D, (blue bound book, entitled: "Invest-
ments of JG as of 31 December, 1944," edit. by JG Control
dated 18. June 1946., is ^{the original} ~~a copy~~ of a document, which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as ^{the original} ~~a copy~~ of a document found in ~~German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Force.~~

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is ~~held at~~ attached.

Rolf C Jahnke

CASE No. 6. TRIBUNAL VI

Prosecution Document No. NI-9540-D

Prosecution Exhibit No. - 1835

Book "Investments of I. G. Farben Industrie Aktiengesellschaft
as of 31 December 1944". Prepared by Finance & Accounting Section,
Control Office, I. G. Farben A. G., Frankfurt (Main) - Griesheim,
on 18 June 1946

Vol. 2890

James A. Chance,
Chief

This book is located in Exhibit Wardrobe No. I in Room 272 of
the Court Archives.

Folder is filed in its proper place.



OFFICE OF CHIEF OF COURT OF MILITARY TRIBUNALS
MUNICH, GERMANY, U. S. Army

SUBJECT: Request for Material

TO : Executive Presiding Judge, Military Tribunals, Nurnberg,
APC 696 A, U S Army

1. Permission is requested to withdraw from the records of Case VI (Farben Case) prosecution exhibits 1835 (Investments of I. G. Farben), 1836 (List of I. G. Farben Participation in other firms), 1837 (List of I. G. Farben Participation), and 1838 (List of I. G. Farben representatives). These exhibits, consisting of 663 pages, were entered for identification only.

2. The Department of Justice has urged need for the originals for presentation in forthcoming case by the Office of Alien Property.

3. Mrs. Mandellaub, Chief of the Archives, has informed she is assigned that, upon approval of the Executive Presiding Judge, she would release this material. The material appears to be too voluminous for photostating.

s/ Donald T Paul
DONALD T PAUL
Capt USG
Executive Officer

Tel: 61120



Prosecution exhibit 1835, Document NI-9540D,
was not in its folder. The following repro-
duced documents offer some indication as to
its possible location.

M. K. Williams

9 Dec 48

UNITED STATES MILITARY TRIBUNAL
SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, NURNBERG, GERMANY
9 December 1948, IN CHAMBERS

ORDER

A request has been made through Captain Donald T. Paul, Executive Officer of the Office, Chief of Counsel for War Crimes for permission to withdraw from the records of Case No. 6, Farben Case, Prosecution Exhibit 1835 (Investments of I.G. Farben); Prosecution Exhibit 1836 (List of I.G. Farben participation in other firms); Prosecution Exhibit 1837 (List of I.G. Farben Participation); and Prosecution Exhibit 1838 (List of I.G. Farben representatives). The purpose of withdrawal of said exhibits from the records of Case No. 6 is to make the originals available to the Department of Justice, for use in a forthcoming case, to be instituted by the Office of Alien Property.

Said application having been considered, and it appearing that the withdrawal of said exhibits may be necessary for the purposes pointed out in said request,

IT IS ORDERED that the Chief of Archives be, and she is hereby authorized and directed to deliver the above-named exhibits to the said Captain Donald T. Paul, for transmission to the Department of Justice.

William C. Huntington
Executive Presiding Judge

Dated this 9th day of December 1948.

OFFICE OF MILITARY GOVERNMENT IN GERMANY (MIG)
Legal Division
APO 696-A
Nurnberg, Germany

22 December 1948

SUBJECT: Record of E. G. Farben Trial

TO : Office of Military Government (U. S.)
Secretariat for Military Tribunals
APO 696-A, U. S. Army

Attn: Lt. Col. Herbert E. Holsten

Reference is made to TMI WOL-57608 of 5 November 1948 stating that "Department of Justice requests return of Farben participation register and supplements thereto." In accordance with the provisions of Paragraph 5-A of Regulation 21 to Military Government Ordinance #7, as amended by Military Government Ordinance #11, you are advised that we have no present need for the documents mentioned in the cable cited above. Therefore, there is no objection to the Secretary General making such disposition of the documents as he may deem proper.

FOR THE DIRECTOR:

s/ Verthier Mellander
Verthier Mellander
Chief

Telephone: Nurnberg 61488

Administration of Justice Branch

Certified True Copy

Barbara Springer Mandellaub
Barbara Springer Mandellaub
Chief, Court Archives



UNITED STATES MILITARY TRIBUNAL
SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, NURNBERG, GERMANY
29 December 1948, IN CHAMBERS

ORDER

FILE

29 December 1948

Secretary General
for the Tribunal

A request has been made through Captain Donald T. Paul, Executive Officer of the Office, Chief of Counsel for War Crimes, for permission to withdraw from the records of Case No. 6, Farben Case, Prosecution Exhibit 1835 (Investments of I.G. Farben); Prosecution Exhibit 1838 (List of I.G. Farben participation in other firms); Prosecution Exhibit 1837 (List of I.G. Farben Participation); and Prosecution Exhibit 1838 (List of I.G. Farben representatives). The purpose of withdrawal of said exhibits from the records of Case No. 6 is to make the originals available to the Department of Justice, for use in a forthcoming case, to be instituted by the Office of Alien Property.

Said application having been considered, and it appearing that the withdrawal of said exhibits may be necessary for the purposes pointed out in said request,

IT IS ORDERED that the Chief of Archives be, and she is hereby, authorized and directed to deliver the above-named exhibits to the said Captain Donald T. Paul, for transmission to the Department of Justice, subject to the condition that when the proceedings, wherein said exhibits are to be used, are completed, said exhibits shall be promptly returned to the party or agency then having custody of the records and exhibits of Case No. 6.

This order supersedes that order of 9 December 1948 relating to the same subject.

William C. Buchanan
Executive Presiding Judge

Dated this 29th day of December 1948

OFFICE OF SECRETARY GENERAL

COURT ARCHIVES

Re. 270

4 January 1949

Date ~~30 December 1948~~

Received from Court Archives the following exhibits, to be:

1. ~~Historical photographs of the defendants.~~2. Returned after use in ~~proceedings today~~ byU.S. Dept. of Justice in forthcoming case of
Alien Property Office.

Case #	Exhibit #	Document #	Pros.	Def.	Photos.	Orig.	Date Replaced by	Date Ret'd to Archives
6	1835	NI-9540-D	x			x		
	(Blue book, 42 pp. printed: Investments of I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft as of 31 Dec 1944; OGCWC Certificate signed by Schnyder of Evidence Div.)							
6	1836	NI-9540-a	x			x		
	(Brown ledger, 282 pp. handwritten, typewritten, printed: Participation of IG Farben in other firms, Dec 1938; OGCWC Certificate signed by Schnyder of Evidence Division)							
6	1837	NI-9540-b	x			x		
	(Green folder, 108 pp. typewritten, handwritten, printed: Additional list of IG Farben Participation - "Beteiligungen Nachtrag"; OGCWC Certificate signed by Schnyder of Evidence Div.)							
6	1838	NI-9540-c	x			x		
	(Red loose-leaf ledger, 256 pp. typewritten, printed: IG Farben representatives in Europe, Asia, Africa, America, Australia - "Vertreter - Verzeichnis"; Letter stapled in front of ledger, dtd 10 May 1939; OGCWC Certificate signed by Schnyder of Evidence Division)							

N.B.: The above listed exhibits are part of the original official record of Case No. 6, Tribunal VI, Nurnberg, UNITED STATES OF AMERICA vs CARL BRAUCH, et al (Farben Case). They are released from Court Archives by authority of Tribunal Order of Exec. Presiding Judge William C. Christianson, 29 Dec 1948, copy attached.

If the proceedings for which these exhibits are to be used, are completed before 1 Apr 1949, said exhibits are to be returned to Court Archives, Off. of Secretary General for Military Tribunals, APO 696-A, U.S. Army, c/o Postmaster, NYC.

If the proceedings for which they are to be used, are not completed until after 1 Apr 1949, said exhibits are to be returned to Civil Affairs Division, War Crimes Branch, Dept. of the Army, Washington, D.C., with appropriate instructions that they are to be again incorporated into official record of Case No. 6, U.S. Military Tribunal VI of Nurnberg.

Above listed exhibits received and conditions accepted:

Georg Bucher



(OVER)

I, George Donat, APO # D-434245, US Department of Justice, Overseas Branch, APO 407-A, acknowledge receipt of Nurnberg Court Exhibits 1836, 1837 and 1838 for use of the Office of Alien Property, Washington, D.C., subject to the following reservation: I believe that Court Exhibit 1836 was obtained by the Military Tribunal on a loan basis from the U.S. Department of Justice. I therefore cannot agree to the stipulation that this exhibit be arbitrarily returned to the depository indicated on the reverse side, unless the Alien Property Custodian deems it desirable to do so. I shall have these documents photostated and shall provide the Secretary General of the Military Tribunals with one complete set of such photostats.

Nurnberg, 4 January 1949.

George Donat

* Prosecution Staff of the OCCWC (ES)

OFFICE OF SECRETARY GENERAL
FOR MILITARY TRIBUNALS
APO 896-A, US Army

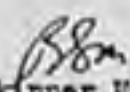
COURT ARCHIVES

RECEIPT.

Received this date from Mr. George Donat, US Department of Justice, Overseas Branch, one photostatic copy each of the following Documents, as per agreement at the time the originals were withdrawn by Mr. Donat:

- 1) Document NI-9540-a, Pros Exhibit 1836, Case 6 (Farben)
- 2) Document NI-9540-b, Pros Exhibit 1837, Case 6 (Farben)
- 3) Document NI-9540-c, Pros Exhibit 1838, Case 6 (Farben)

12 April 1949


Barbara Skinner Handellaub
Chief, Court Archives

Doc. No. NI-9540a
Exh. No. 1836

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

Case No. VI

Document No. NI-9540a

Prosecution Exhibit No. 1836

NOT PROVIDED IDENTIFICATION ONLY 9 JANUARY 1948
PROVIDED 12 JANUARY 1948

Doc. No. MI-9540a Exhibit No. 1036

Book entitled "Verzeichnis der Beteiligungen der
I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft,
Frankfurt a. M." Zentralausschuss - Büro
Frankfurt a. M., Dezember 1938.

9/1/48

COPY

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 10 January 1948

CERTIFICATE

I, Rolf C. Schnyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

282 (typewritten
(handwritten pages and entitled
(and printed

NI-9540 a) Book listing the participation of IG Farben in other firms dated Dec 1938, is the original of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as the original of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is attached.

s/ Rolf C. Schnyder

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES
NURNBERG, GERMANY, APO 696-A, U. S. Army

SUBJECT: Request for Material

TO : Executive Presiding Judge, Military Tribunals, Nurnberg,
APO 696 A, U S Army

1. Permission is requested to withdraw from the records of Case VI (Farben Case) prosecution exhibits 1835 (Investments of I. G. Farben), 1836 (List of I. G. Farben Participation in other Firms), 1837 (List of I. G. Farben Participation), and 1838 (List of I. G. Farben representatives). These exhibits, consisting of 646 pages, were entered for identification only.

2. The Department of Justice has urgent need for the originals for presentation in forthcoming case by the Office of Alien Property.

3. Mrs. Mandellaub, Chief of the Archives, has informed the undersigned that, upon approval of the Executive Presiding Judge, she would release this material. The material appears to be too voluminous for photostating.

s/ Donald T Paul
DONALD T PAUL
Capt USC
Executive Officer

Tel: 61120



9 Dec 1948

UNITED STATES MILITARY TRIBUNALS
SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, NURNBERG, GERMANY
9 December 1948, IN CHAMBERS

ORDER

A request has been made through Captain Donald T. Paul, Executive Officer of the Office, Chief of Counsel for War Crimes for permission to withdraw from the records of Case No. 6, Farben Case, Prosecution Exhibit 1835 (Investments of I.G. Farben); Prosecution Exhibit 1836 (List of I.G. Farben participation in other firms); Prosecution Exhibit 1837 (List of I.G. Farben Participation); and Prosecution Exhibit 1838 (List of I.G. Farben representatives). The purpose of withdrawal of said exhibits from the records of Case No. 6 is to make the originals available to the Department of Justice, for use in a forthcoming case, to be instituted by the Office of Alien Property.

Said application having been considered, and it appearing that the withdrawal of said exhibits may be necessary for the purposes pointed out in said request,

IT IS ORDERED that the Chief of Archives be, and she is hereby authorized and directed to deliver the above-named exhibits to the said Captain Donald T. Paul, for transmission to the Department of Justice.

William C. Hunter
Executive Presiding Judge

Dated this 9th day of December 1948.

OFFICE OF MILITARY GOVERNMENT FOR GERMANY (US)
Legal Division
APO 696-A
Nurnberg, Germany

22 December 1948

SUBJECT: Record of I. G. Farben Trial

TO : Office of Military Government (U. S.)
Secretariat for Military Tribunals
APO 696-A, U. S. Army

Attn: Lt. Col. Herbert H. Holsten

Reference is made to TUX WUL-37603 of 3 November 1948 stating that "Department of Justice requests return of Farbens participation register and supplements thereto." In accordance with the provisions of Paragraph 5-A of Regulation #1 to Military Government Ordinance #7, as amended by Military Government Ordinance #11, you are advised that we have no present need for the documents mentioned in the cable cited above. Therefore, there is no objection to the Secretary General making such disposition of the documents as he may deem proper.

FOR THE DIRECTOR:

s/ Mortimer Kollender
Mortimer Kollender
Chief

Telephone: Nurnberg 61498

Administration of Justice Branch

Certified True Copy

Barbara Skinner Mandellaub
Barbara Skinner Mandellaub
Chief, Court Archives
U.S. MILITARY TRIBUNALS
Nurnberg

UNITED STATES MILITARY TRIBUNALS
SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, NURNBERG, GERMANY
29 December 1948, IN CHAMBERS

ORDER

FILED

29 December 1948

Secretary General
for the Military Tribunal

A request has been made through Captain Donald T. Paul, Executive Officer of the Office, Chief of Counsel for War Crimes, for permission to withdraw from the records of Case No. 6, Farben Case, Prosecution Exhibit 1835 (Investments of I.G. Farben); Prosecution Exhibit 1836 (List of I.G. Farben participation in other firms); Prosecution Exhibit 1837 (List of I.G. Farben Participation); and Prosecution Exhibit 1838 (List of I.G. Farben representatives). The purpose of withdrawal of said exhibits from the records of Case No. 6 is to make the originals available to the Department of Justice, for use in a forthcoming case, to be instituted by the Office of Alien Property.

Said application having been considered, and it appearing that the withdrawal of said exhibits may be necessary for the purposes pointed out in said request,

IT IS ORDERED that the Chief of Archives be, and she is hereby, authorized and directed to deliver the above-named exhibits to the said Captain Donald T. Paul, for transmission to the Department of Justice, subject to the condition that when the proceedings, wherein said exhibits are to be used, are completed, said exhibits shall be promptly returned to the party or agency then having custody of the records and exhibits of Case No. 6.

This order supersedes that order of 9 December 1948 relating to the same subject.

William C. Bushman
Executive Presiding Judge

Dated this 29th day of December 1948

OFFICE OF SECRETARY GENERAL

COURT ARCHIVES

Rm. 270

4 January 1949

Date ~~30 December 1948~~

Received from Court Archives the following exhibits, to be:

1. ~~Returned to the Office of the Secretary General.~~
2. Returned after use ~~in the courtroom~~ by U.S. Dept. of Justice in forthcoming case of Alien Property Office.

Case #	Exhibit #	Document #	Pros.	Def.	Phots.	Orig.	Date Replaced by Photostat	Date Ret'd to Archives
6	1836	NI-9540-D	x			x		
	(Blue book, 43 pp. printed: Investments of I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft as of 31 Dec 1944; OCCWC Certificate signed by Schuyder of Evidence Div.)							
6	1836	NI-9540-a	x			x		
	(Brown ledger, 282 pp. handwritten, typewritten, printed: Participation of IG Farben in other firms, Dec 1938; OCCWC Certificate signed by Schuyder of Evidence Division)							
6	1837	NI-9540-b	x			x		
	(Green folder, 108 pp. typewritten, handwritten, printed: Additional list of IG Farben Participation - "Beteiligungen Nachtrag"; OCCWC Certificate signed by Schuyder of Evidence Div.)							
6	1836	NI-9540-c	x			x		
	(Red loose-leaf ledger, 256 pp. typewritten, printed: IG Farben representatives in Europe, Asia, Africa, America, Australia - "Vertreter - Verzeichnisse"; Letter stapled in front of ledger, dtd 10 May 1939; OCCWC Certificate signed by Schuyder of Evidence Division)							

N.B.: The above listed exhibits are part of the original official record of Case No. 6, Tribunal VI, Nurnberg, UNITED STATES OF AMERICA vs CARL BRAUCH, et al (Farben Case). They are released from Court Archives by authority of Tribunal Order of Exec. Presiding Judge William C. Christianson, 29 Dec 1948, copy attached.

If the proceedings for which these exhibits are to be used, are completed before 1 Apr 1949, said exhibits are to be returned to Court Archives, Off. of Secretary General for Military Tribunals, APO 696-A, U.S. Army, c/o Postmaster, NYC.

If the proceedings for which they are to be used, are not completed until after 1 Apr 1949, said exhibits are to be returned to Civil Affairs Division, War Crimes Branch, Dept. of the Army, Washington, D.C., with appropriate instructions that they are to be again incorporated into official record of Case No. 6, U.S. Military Tribunal VI of Nurnberg.

Above listed exhibits received and conditions accepted:

George A. T.



(OVER)

NEWI redress 08

I, George Donat, APO # D-434245, US Department of Justice, Overseas Branch, APO 407-A, acknowledge receipt of Nurnberg Court Exhibits 1836, 1837 and 1838 for use of the Office of Alien Property, Washington, D.C., subject to the following reservation: I believe that Court Exhibit 1836 was obtained by the Military Tribunal on a loan basis from the U.S. Department of Justice. I therefore cannot agree to the stipulation that this exhibit be arbitrarily returned to the depository indicated on the reverse side, unless the Alien Property Custodian deems it desirable to do so. I shall have these documents photostated and shall provide the Secretary General of the Military Tribunals with one complete set of such photostats.

Nurnberg, 4 January 1949.

George Donat

* Prosecution Staff of the O.C.W.C. (ES)

OFFICE OF SECRETARY GENERAL
FOR MILITARY TRIBUNALS
APO 696-A, US Army

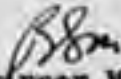
COURT ARCHIVES

R E C E I P T .

Received this date from Mr. George Donat, US Department of Justice, Overseas Branch, one photostatic copy each of the following Documents, as per agreement at the time the originals were withdrawn by Mr. Donat:

- 1) Document NI-9540-a, Pros Exhibit 1836, Case 6 (Farben)
- 2) Document NI-9540-b, Pros Exhibit 1837, Case 6 (Farben)
- 3) Document NI-9540-c, Pros Exhibit 1838, Case 6 (Farben)

12 April 1949


Barbara Skinner Mandellaub
Chief, Court Archives

NI-9540-a

Prosecution Exh. 1826



Identification

(Exh. 47)

NI-9540 a

- 1 -

Neue Zugänge

am Schluss des Jahres

Die mit o bezeichneten Firmen sind Orangengesellschaften
sowie nicht besonders bemerkt dass die Ausdehnung
mancher Orangeschaften sehr schwach. (1)

Handwritten notes, possibly a list or diagram, including the word "Orangengesellschaft" and other illegible text.

1836

Ident

NI-9540a

-2-

Geheim!

Verzeichnis

der

Beteiligungen

der

I.G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT, FRANKFURT A.M.

Zentralausschuss-Büro

Frankfurt a.M., Dezember 1938.

NI-9540a

-3-

Gesellschafts- Kapital <small>RM</small> <small>Währung</small>	Gesellschafter	nom. Anteil <small>RM</small> <small>Währung</small>	%

Id. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
✓ 1	A.B. Anilinkompagniet, Büteborg Ostra Hamngatan 19	Farben-Verkauf	Kr. 100 000.-	I.G. (Kontokorrent) I.G. (Konsortial)	s.Kr. 99 900.- s.Kr. 100.-	99,9 0,1
<u>Unterbeteiligung:</u>		<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>			
✓	A/S. Anilinkompagniet, Kopenhagen	d.Kr. 670 000.-	33,33%			
✓	A/S. Anilin, Oslo	n.Kr. 30 000.-	13,33%			
✓ 2	A/S. Foto	Handel mit photographischen Artikeln	Kr. 240 000.-	I.G. (Konsortial)	Kr. 240 000.-	100%
✓ 3	Chemica "Bayer" Ltda., Rio de Janeiro Rua Dom Gerardo 42 A (Offene Handelsgesellschaft)	Pharma-Verkauf	lrs. 200 000.-	I.G. (Konsortial)	lirs. 200 000.-	100%
✓ 4	"A.C.N.A." siehe: Societa Colori Nazionali "A.C.N.A." S.A., Mailand					
✓ 5	Vereinigung für Chemische Industrie	Fabrikation von chemischen Produkten (Interessengemeinschaftsvertrag mit "Bachtleben")	3 500 000.-	I.G. "Bachtleben" eigene Aktien		
<u>Interessengemeinschaft:</u>		<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>			
	W. G. & Co. G.m.b.H., Köln	52 000.-	1,43%			
	Chemische Industrie-Verkaufs-Gesellschaft Frankfurt/W.	55 000.-	1,57%			
	Chemische Industrie-Verkaufs-Gesellschaft G.m.b.H., Frankfurt/W.	30 000.-	0,86%			
	Chemische Industrie-Verkaufs-Gesellschaft G.m.b.H., Frankfurt/W.	100 000.-	2,86%			
	Chemische Industrie-Verkaufs-Gesellschaft G.m.b.H., Frankfurt/W.	100 000.-	2,86%			

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
✓ 5	<p><i>Advanca Solvente & Chemical Corporation</i> New York 315 5th Avenue (Co. g.)</p>	<p>Handel und Vertrieb von chemischen Produkten</p>	<p>100 000.- (begeb. 75%)</p>	<p>I.G. (Konsortial)</p>	<p>100 000.-</p>	<p>100</p>
✓ 6	<p><i>Ver. Raut. Aktiengesellschaft</i> Vereinigte Jugoslawische Acetylen- und Oxygenwerke A.G. (Köln)</p>	<p>Herstellung, Verarbeitung und Vertrieb von Acetylen und Oxygen</p>	<p>4 000 000.-</p>	<p>Stickstoff-Werke A.G., Baseld. <i>Maria Rest</i></p>	<p>1 800 000.-</p>	<p>45</p>
✓ 7	<p><i>Wapentchnaus "Barvanti"</i> Wapentchnaus Messing & Co., s. r. l. (Luzern)</p>	<p>Farben-Verkauf</p>	<p>✓ 40 000.-</p>	<p>I.G. (Konsortial)</p>	<p>21.</p>	<p>100</p>
✓ 8	<p><i>Wapentchnaus "Sislandi"</i> Kart König (Luzern)</p>	<p>Farben-Verkauf</p>	<p>✓ 10 000.-</p>	<p>I.G. (Konsortial)</p>	<p>21.</p>	<p>100</p>
✓ 9	<p><i>Wapentchnaus "Sislandi"</i> (Luzern)</p>	<p>Farben-Verkauf</p>	<p>✓ 5 000.-</p>	<p>I.G. (Konsortial)</p>	<p>21.</p>	<p>100</p>

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
2/1	Agfa Ansco Ltd., Toronto (Canada) <i>(only) 50 Front Street</i>	Fabrikation und Verkauf photographischer Artikel	67 000.-	Agfa Ansco Corp., New York <i>General Aniline & Film Corporation, New York</i>	67000.-	100
1/2	Agfa Argentina Dr. Kurt Oppenheim & Cia., Buenos Aires Bernardo de Irigoyen 653 (Offene Handelsgesellschaft)	Photo-Verkauf	m/n 80 000.-	I.G. (Konsortial)	m/n 80 000.-	100
1/3	Agfa China Co., Otto & Co. Shanghai 261 Szechuen Road (Offene Handelsgesellschaft)	Photo-Verkauf	150.000.- Kapitalgesell- schaft (nach Kon- trakt nicht er- derlich)	I.G. (nicht verbucht) <i>Roma</i>	50000.-	100
1/4	Agfa-Film-Export G.m.b.H., Berlin SO 36 Karl-Liebknecht-Str. 65/67 früher: Agfa-Photo G.m.b.H., Stet- tin	Export im europ. Ausland (I.G.) Photo, Kinefilm, Photochemika	25 000.- bes. 25%	I.G.	25 000.-	100
1/5	Agfa-Film-Export G.m.b.H., Stockholm Kungälvsgatan 3	Photo-Verkauf	100 000.- 25 000.-	I.G. Halmberg Malm Dr. Boon, Hore Oehmann, Malm Hans Vick, Stockholm	25 000.-	100
1/6	Agfa-Film-Export G.m.b.H., Kopenhagen Kongens Nytorv 10	Photo-Verkauf	20 000.-	I.G. J. Falck, Kopenhagen A. Kvedild, A. Edin, Oslo	20 000.-	100
1/7	Agfa-Film-Export G.m.b.H., Wien Wissensgasse 1 <i>Wien - Luisenpark 4, Wien</i>	Photo-Verkauf	30 000.-	I.G. (Konsortial)	30 000.-	100

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
✓ 18	<p><i>Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</i> Agfa-Foto S.m.b.H., Warschau Warszawa 23 Thaugasse 3</p>	Photo-Verkauf	70 000.- 70 000.-	I.G. (Konsortial) Dezay (Stevl & Co., London)	Zl. 145 000.- 20 000.- 20 000.-	32,22 54,54
✓ 19	Agfa-Foto S.A., Barcelona Rambla de Cataluna 135	Photo-Verkauf	2 000 000.- 510 000.-	I.G. (Konsortial)	Pes. 7 300 000.- 510 000.-	6,97 100%
✓ 20	Agfa-Foto S.A., Bukarest Strada Teilor 24 Agfa-Foto S.A., Mailand	Photo-Verkauf	5 000 000.-	I.G. (Konsortial)	Lei 5 000 000.-	100%
✓ 21	<p><i>Altersheim</i> Agfa-Gemeinnützige Baugesell- schaft m.b.H. Berlin SO 36 Schönhaarderstr. 65/67</p>	Wohnungsbeschaffung	3 000.-	I.G. (einschl. 5% Kons.)	RM 3 000.-	100%
✓ 22	Agfa Gosei Kaisha, Tokyo Maru-no-uchi, 2-chome 10-1 (100)	Photo-Verkauf	100 000.-	I.G. (Konsortial)	Yen 100 000.-	100%
✓ 23	Agfa-Photo A.O., Japan Naka-Tsu, Benakio 25b	Photo-Verkauf	2 000 000.-	I.G. (Konsortial)	Dr. 2 000 000.-	100%
✓ 24	Agfa-Photo A.O., Berlin 2 Reichsweg 10	Photo-Verkauf	300 000.-	<i>Thüringischer Agfa-Verlag</i> I.G.-Chemie	sfrs. 300 000.-	100%
✓ 25	Agfa-Photo G.m.b.H., Berlin Wilhelmstr. 3/33	Photo-Verkauf	5 000.-	I.G.	RM 5 000.-	100%

10157-
(2) - 1

Id. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	Anteil	
1.	A.B. Anilinkompagniet. Göteborg Datra Hamngatan 19	Farben-Verkauf	Kr. 100 000.-	I.S. (Kontokorrent) I.S. (Konsortial)	Kr. 99 900.- Kr. 100.-	99,9 0,1
	<u>Unterbeteiligungen:</u> A/S. Anilinkompagniet, Esbjörnsgatan A/S. Anilin, Oslo	<u>Kapital</u> Kr. 670 000.- Kr. 10 000.-	<u>Anteil</u> 11,35% 13,4%			
2.	A/B. APKO Malmo Kudra Vöretalagatan 2	Handel mit fotografiska artiklar	Kr. 240 000.-	I.S. (Konsortial)	Kr. 240 000.-	100
3.	A. Spinnia "Bayer" Aktie Göteborg Kungälvsgatan 4 (Offene Handelsaktie)	Handel med ...	Kr. 200 000.-	I.S. (Konsortial)	Kr. 200 000.-	100
-	"A.C.N.A." Aktie Acienne Colori Nazionale Affini "A.C.N.A." S.A., Milano					
4.	Aktiefond för ... Göteborg Göteborgsgatan 7	Handel med ... aktier (Innehav av ... aktier)	Kr. 1 500 000.-	I.S. "Sachtleben" egna aktier	1 344 000.- 1 500 000.- 120 000.-	90 100 8,0
	<u>Unterbeteiligningar</u> Citigroup-Kontor A.B., Oslo	<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>			

608

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschaftsform	Anteil	%
5	Advance Solvents & Chemical Corporation, New York 245 5th Avenue <i>(a.g.)</i>	Handel und Vertrieb von chemischen Produkten	100 000.- (begeb. 75%)	I.G. (Konsortial)	100 000.-	100
6	"Agro-Russ", Vereinigte Jugoslawische Acetylen- und Oxygen-Werke a. S. m. b. n. Russe (Jugoslawien)	Herstellung, Verarbeitung und Vertrieb von Acetylen und Oxygen	4 000 000.-	Stickstoff-Werke A.G., Russe	1 800 000.-	45
7	Agenturhaus "Barwanit" Stanislaw Hebbins & Co., Lodz I ul. Siemiewicza 55 (Offene Handelsgesellschaft)	Farben-Verkauf	40 000.-	I.G. (Konsortial)	40 000.-	100
8	Agenturhaus "Bielitz" Kurt König, Bielitz Bielitz I	Farben-Verkauf	10 000.-	I.G. (Konsortial)	10 000.-	100
9	Agenturhaus "Letonil" August Kulliner & Co., Riga 15 Meln Laukums 3 (Offene Handelsgesellschaft)	Farben-Verkauf	6 000.-	I.G. (Konsortial)	6 000.-	100
10	Alfa Lasso Corporation New York 140 Broadway Verwaltung: Birmingham B.V., 25-Charlton Street Unterbeteiligungen: Alfa Ansoo, Ltd., London 100000 Alfa Seattle, Seattle	Herstellung und Vertrieb von photochemischen Mitteln	400 000.-	I.G. American I.G.	400 000.-	100

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Geschäftszweige des Unternehmens	Kapital	Währungsart	Bilanzjahr	Bilanzsumme
✓ 11	Agfa-Ansco Ltd., Toronto (Canada) (Incorporated) 60 Front Street	Fabrikation und Verkauf photographischer Artikel	57 000.-	Agfa-Ansco-Vertriebs-Ges. Agfa-Ansco-Vertriebs-Ges.	1934	17000.-
✓ 12	Agfa Argentina Dr. Kurt Oppenheim & Cia., Buenos Aires Bernardo de Irigoyen 653 (Offene Handelsgesellschaft)	Photo-Verkauf	n/a 50 000.-	S.A. (Konkordial)	n/a	70 000.-
✓ 13	Agfa China Co., Otto & Co. Shanghai 261 Szechuen Road (Offene Handelsgesellschaft)	Photo-Verkauf	n/a 100 000.-	S.A. (Konkordial)	n/a	100 000.-
✓ 14	Agfa-Film-Export G.m.b.H., Berlin SO 36 Lobkühnenstr. 61/67 (früher: Agfa-Photo G.m.b.H., seit 1910)	Export von Agfa-Film (1.0./1.5./2.0./2.5./3.0./3.5./4.0./4.5./5.0./5.5./6.0./6.5./7.0./7.5./8.0./8.5./9.0./9.5./10.0.) Kunst-, Einzelfilm, Photokunststoffe	521 000.-	S.A.	1935	1 150 000.-
✓ 15	Agfa-Photo A/S., Stockholm Kärlavagnsgatan 5	Photo-Verkauf	71 000.-	S.A.	1935	100 000.-
✓ 16	Agfa-Photo A/S., Kopenhagen Drottninggade 49	Photo-Verkauf	100 000.-	S.A.	1935	100 000.-
✓ 17	Agfa-Photo A/S., Oslo Fred. Olssonsgate 1	Photo-Verkauf	100 000.-	S.A.	1935	100 000.-

Nr.	Name und Anschrift der Gesellschaft	Zweck der Veräußerung	Währung	Betrag	I. G.	Anmerkung
18	Agfa-Photo GmbH, Hilchen Hilchen 23 Hilchen 23	Photo-Verkauf	DM	1.500.000.-	I. G. (Konsortial)	1.500.000.-
19	Agfa-Photo S.A., Barcelona Calle de Catalunya 135	Photo-Verkauf	Fr.	500.000.000.-	I. G. (Konsortial)	500.000.000.-
20	Agfa-Photo S.A., Bukarest Strada Teilor 24	Photo-Verkauf	Lei	3.000.000.-	I. G. (Konsortial)	3.000.000.-
21	Agfa-Gemeinnützige Baugesell- schaft m.b.H. Berlin SO 36 Lohnhienstr. 65/67	Wohnungsbeschaffung	DM	7.000.-	I. G. (einschl. 5% Kons.)	7.000.-
22	Agfa Gomei Kaisha, Tokyo Maru-no-uchi, 2-chome 10 (OHG)	Photo-Verkauf	Yen	100.000.-	I. G. (Konsortial)	100.000.-
23	Agfa-Photo A.G., Athen Eion Sam. Benakis 25b	Photo-Verkauf	Dr.	1.000.000.-	I. G. (Konsortial)	1.000.000.-
24	Agfa-Photo A.G., Hilchen 2 Hilchenweg 10	Photo-Verkauf	Fr.	300.000.-	I. G. - Chemie	300.000.-
25	Agfa-Photo G.m.b.H., Hilchen 1 Hilchenstr. 3/13	Photo-Verkauf	DM	7.000.-	I. G.	7.000.-

K.Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gezeichnetes Kapital	Einnahmen
/ 026	Agfa-Photo G.m.b.H., Königsplatz 16 Königsplatz 97	Photo-Verkauf	/ 5 000.- I.G.	
/ 027	Agfa-Photo G.m.b.H., Königsplatz Königsplatz 127	Photo-Verkauf	/ 5 000.- I.G.	
/ 028	Agfa-Photo G.m.b.H., Frankfurt a.M. Königsplatz 18	Photo-Verkauf	/ 5 000.- I.G.	
/ 029	Agfa-Photo G.m.b.H., Königsplatz 1 Königsplatz 93	Photo-Verkauf	/ 5 000.- I.G.	
/ 030	Agfa-Photo G.m.b.H., Königsplatz im Moore 33/34	Photo-Verkauf	/ 5 000.- I.G.	
/ 031	Agfa-Photo G.m.b.H., Königsplatz Königsplatz 625	Photo-Verkauf	/ 5 000.- I.G.	
/ 032	Agfa-Photo G.m.b.H., Königsplatz 5 (Pr.) Königsplatz 3-4	Photo-Verkauf	/ 5 000.- I.G.	
/ 033	Agfa-Photo G.m.b.H., Königsplatz 0.5 Königsplatz 17	Photo-Verkauf	/ 5 000.- I.G.	
/ 034	Agfa-Photo G.m.b.H., Königsplatz 2 Königsplatz 4	Photo-Verkauf	/ 5 000.- I.G.	
	Agfa-Photo G.m.b.H., Königsplatz 4 - i.H. Köln			

Name und Sitz der Gesellschaft	Bedeutung der Unternehmung	Kapital	Bemerkungen
Agfa-Photo S.m.b.H., Lüttich - 42 Rue de la Loi 177	Photo-Verkauf	50 000.-	
✓ 37 Agfa-Photo S.m.b.H., Lüttich 42 Rue de la Loi 177	Photo-Verkauf	50 000.-	I.G. (Konsortial)
✓ 38 Agfa-Photo Ltd., London W. 1 15, Abchurch Lane St. Dunstons Hill Street	Photo-Verkauf	10 000.-	I.G. (einschalig, 250 Konsortial)
✓ 39 Agfa-Photo S.A., Brüssel 16 rue van Maerlant Agfa-Photo S.A., Paris	Photo-Verkauf	200 000.-	I.G. (Konsortial) A. Bogaerts, Brüssel J. Halleux, Brüssel Ph. Bogaerts, L. Bogaerts,
✓ 40 "Agfaphoto" Vertriebs-A.G. für photographische Artikel, Budapest V Radov-Ulica 12 I	Photo-Verkauf	150 000.- (einschalig)	I.G. (Konsortial)
41 Agfa-Kaufhaus Corp., New York 100 West 30th Street	Herstellung und Verkauf photographischer Artikel	1 000.-	Agfa-Kaufhaus Corp., New York
✓ 42 H. Ahrens & Co., Nachfig. Tokyo Yasui Building Central	Vertretung des Stickstoff- Syndikats für Japan	500 000.- (einschalig) inbes. 300 000.-	I.G. (Konsortial)
✓ 43 Aktiengesellschaft der Chemischen Produktions-Fabriken Pommernsdorf- Mühl. Berlin Ludwig-Platz 8 Gesellschaftsbeteiligungen: siehe nächste Seite	Fabrikation und Verwertung chemischer Produkte	4 440 000.-	F. & W. Meyer & Pommern, Chemische Werke S.A., Berlin Gesellschaftsbeteiligungen

Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesamtvermögen Kapital	Gesellschaft	Währung
		Kapital	Anteil			
(42) Unterbeteiligungen:						
✓	Chemische Fabrik Milch A.G., Danzig-Schellmühl	D.G.	200 000.-	100%		
✓	Chemische Industrie A.G., Danzig		1 350 000.- (St.A.) 450 000.- (V.A.)	100%		
✓	Chemische Studien-Gesellschaft "Uniwapo" G.m.b.H., Berlin	RM	50 000.-	25%		
	Chemische Werke v. Bomer & Co. AG, Wienberg (Ganze)		200 000.-	100%		
	Guano-Werke A.G., Hamburg		5 600 000.-	ca. 7%		
	Chemische Werke v. Bomer & Co. AG, Wienberg (Ganze)		200 000.-	100%		
J. v. 43	Artiengesellschaft Dynamit Nobel, Breslau Preßburg	Herstellung chemischer Produkte			26 400 000.-	D.A.G. I.C.I., London Pester ungarische Kom- merzbank, Budapest
Unterbeteiligungen:						
	A.G. zur Verwertung von Industrie- gasen, Bratislava Preßburg	A		unbekannt		
✓	Bosnische Elektricitäts-A.G., Jajce	Din.	13 500 000.-	96,7%		
✓	Karbidwerk Deutsch-Böhren A.G., Wien	o.Bv.	2 800 000.-	100%		
✓	Chemische Industrie A.G., Bratislava Preßburg	Zc.	2 000 000.-	100%		
✓	Ipari Hobbancsanyag r.t., Budapest	lengó	2 500 000.-	32%		
✓	Karbid-Gesellschaft m.b.H., i. b., Wien	o.S.	10 000.-	100%		
✓	"Nitramonia" Rumänische A.G., Bukarest	Lei	35 000 000.-	3,7%		
✓	Nobel-Bioford A.G., Preßburg	Kó.	3 000 000.-	75%		
✓	Österreichische Dynamit Nobel A.G., Wien	o.Bv.	1 200 000.-	100%		
✓	"Olea" Vereinigte slowakische Olinindustrie A.G. Preßburg	Kó.	3 500 000.-	51,05%		
✓	Prima societate romana de explo- rivi, Bukarest	Lei	37 000 000.-	20%		
✓	Vitamid A.G. ex Konichtu-Industrija, Lagreb Preßburg	Din.	8 000 000.-	29,6%		
✓	Apokalipsa-Industrija A.G., Lagreb		20 000 000.-	100%		
✓	Apokalipsa-Industrija A.G., Lagreb		20 000 000.-	100%		
✓	Apokalipsa-Industrija A.G., Lagreb	Rs	100 000.-	100%		
✓	Apokalipsa-Industrija A.G., Lagreb		20 000 000.-			
✓	Apokalipsa-Industrija A.G., Lagreb					

30 000 000
(1911-12)

15 490 000
P. 420 000
20 590 000
20%

✓ Total 274
Bukarest

Lei 10 000 000

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Währungsform	Anteil	Stimmrecht
144	Aktiengesellschaft für Lithoponefabrikation, Winschendorf (Elsier)	Lithoponefabrik (Interessengemeinschaftsvertrag mit "Sachtleben")	1 290 000.-	I.G.		
	<u>Unterbeteiligungen:</u>	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>				
	Personen-Gesellschaft Sachtleben o. G. m. b. H., Sachtleben	RM 112 700.-	RM 300.-			
	Lithopone-Kontor G. m. b. H., Köln	62 200.-	4,58%			
145	Aktiengesellschaft für Steinkohleverflüssigung u. Steinkohleveredlung, Duisburg Varninerstr. A. 1.	Erzeugnis von Verflüssigungspatente	500 000.-	Gesellschaft für Eiserverwertung o. b. H., Duisburg-Feiderich Rütgerswerke A. G., Berlin Ruhrgea A. G., Essen		Majorität Best
146	Aktien-Gesellschaft für Stickstoffdünger, Knappack, bez. Köln Verwaltung: Köln a. Rh. Georgplatz 14	Herstellung von Stickstoffdüngern	6 000 000.-	I. G.		100%
	<u>Unterbeteiligungen:</u>	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>				
	Association Générale de Culture de Calcium, Genf	frw. 167 400.-	2,4%			
	Carbid-Vereinigung G. m. b. H., Berlin	565 500.-	2,77%			
	Ferrocilium-Gesellschaft m. b. H., Wien	frw. 10 000.- 15 000.-	0,17% 0,25%			
	Rheinische Elektrodenfabrik G. m. b. H., Köln a. Rh.	250 000.-	50%			
	Stickstoff-Syndikat, G. m. b. H., Berlin	147 200.-	0,53%			
	Stickstoffwerke Sachtleben o. G. m. b. H., Sachtleben	10 000 000.-	1,66%			
	Gebirgsbau Sachtleben G. m. b. H., Sachtleben	1 000 000.-	100%			
	Office International du Carbone Graphite	126 270.-	2,1%			
147	Aktiengesellschaft zur gemeinsamen Beschaffung von Wohnungen, Frankfurt a. M. - Höchst Brüningstr. 45	Bau von Kleinwohnungen	3 500 000.-	I. G.		100%
	<i>Anteilnehmer für die</i> <i>zu dem ...</i> <i>20000</i>					

Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gezeichnetes Kapital	Gesellschaften	Bilanz									
✓ 48	<p>Gasengesellschaft zur Verwertung von Industriegasen, Verwertung von Industrieabfällen</p>	<p>Herstellung und Vertrieb von Industriegasen, Handel mit Apparaten für autogenes Schweißen, Schneiden usw.</p>	500 000.-	<p>A.G. Industriegas Industriegas Ungarische Wasserstoff-Fabrik Budapest</p>										
✓ 49	<p>Alba Chemical Co., New York Alba Pharmaceutical Co., New York</p>	Pharma-Verkauf		<p>Sterling Products Inc., Wheeling General Building Supply Co., New York</p>	<p>St. A. (St.) - 1 200 000 Serie 2</p>									
	<p><u>Unterbeteiligungen:</u> Cleveland Chemical Associates Inc., Cleveland, Ohio Sterling Products Inc., Wheeling</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Kapital</th> <th>Anteil</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>St. A.</td> <td></td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>St. A.</td> <td>1 750 000</td> <td>1 500</td> </tr> </tbody> </table>		Kapital	Anteil	St. A.		100%	St. A.	1 750 000	1 500			
	Kapital	Anteil												
St. A.		100%												
St. A.	1 750 000	1 500												
✓ 50	<p>Alkali G.m.b.H., Frankfurt a.M., Fehrbachstr. 50</p>	<p>Vertrieb von Pottasche und anderen Produkten der alkali-Chlor-Elektrolyse</p>	<p>20 000.- (einbes. 25%)</p>	<p>I.G. Gebrüder Salsbergwerk Neu-Stassfurt, Löhdeburg</p>	<p>✓ 10 000 10 000</p>									
✓ 51	<p>Allgemeine Karbid-Verkaufs-Gesellschaft m.b.H., Berlin, Köthenerstr. 28/29</p>	Karbid-Verkauf	50 000.-	<p>Wacker Lössen-Werke Elektrochem-Fabriken G.m.b.H., Waldenhat/Baden</p>	<p>20 000 30 000</p>									
52	<p>Alliance Commercial de Anilines 1888, Paris 1888</p>	<p>Farben- und Chemikalien-Verkauf</p>	<p>300 000.-</p>	<p>I.G. (Konsortial)</p>	<p>200 000</p>									
✓ 53	<p>Alliance Aluminium Cie., Basel (A.A.C.) (Aktiengesellschaft) <i>Aluminiumwerke in Belgien - 1913, 1914, 1915, 1916, 1917, 1918, 1919, 1920, 1921, 1922, 1923, 1924, 1925, 1926, 1927, 1928, 1929, 1930, 1931, 1932, 1933, 1934, 1935, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 1942, 1943, 1944, 1945, 1946, 1947, 1948, 1949, 1950, 1951, 1952, 1953, 1954, 1955, 1956, 1957, 1958, 1959, 1960, 1961, 1962, 1963, 1964, 1965, 1966, 1967, 1968, 1969, 1970, 1971, 1972, 1973, 1974, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025</i></p>	<p>(Konsortial) des Aluminiumabbaus</p>	<p>65 000 000.- (autor.) 75 000 000.-</p>	<p>I.G. (Konsortial) Aluminiumwerk G.m.b.H., Rittersfeld Aluminium Ltd., Toronto L'Aluminium Francaise S.A., Paris Aluminiumwerke in Belgien</p>	<p>10 000 000 10 000 000 10 000 000 10 000 000</p>									

~~54 Aluminium-Fabrik A.G. Herstellung von Aluminium
 Verwaltung: Frankfurt a.M. (Metallwerke)
 (Metallwerke)~~

✓ 54 Aluminiumwerk G.m.b.H.,
 Bitterfeld
 im Kraftwerk 4
 Verwaltung: Frankfurt a.M.
 Gräberplatz

Erzeugung von Hüttenaluminium
 und Aluminiumlegierungen

70 000.- I.G.
 Metallgesellschaft

Unterbeteiligungen:

✓ Alliance Aluminium Cie. S.A., Basel
 Kapital Anteil
 sfrs. 35 000 000.- 1,5%

✓ 56 Aluminium-Zentrale G.m.b.H.
 Berlin W 8
 Französische Str. 55/56

Berstellung und Vertrieb auf dem
 Gebiete der Verwendung von
 Aluminium und seiner Legierungen

721 000.- I.G.
 Metallgesellschaft

XV 57 Alwerke G.m.b.H.,
 München 2 NO
 Prinzregentenstr. 22/22

Ausnutzung der Wasserkraft der
 unteren Ais durch Errichtung
 eines Elektrizitätswerkes

3 000 000.- Bacher

58 American I.G. Chemical Corporation
 (Delaware)
 Verwaltung: New York
 521 Fifth Avenue
 (Aktiengesellschaft)

Holdings-Gesellschaft

6 000 000 I.G.-Chemie
 Produktion
 von:
 A 3 000 000
 (ohne Kapital)
 B 3 000 000
 Nominal \$ 1.-,
 nicht begeben.

Unterbeteiligungen:

Acfa Asset Corporation, New York c.sh. 480 000 \$

American Magnesium Corporation,
 Wilmington (Delaware)

Bristol Spire Co. (Delaware) c.sh. 700 000 \$

Eastman Kodak Co., Rochester (N.Y.)
 pr.sh. 6 185 700 \$
 c. sh. 22 599 210 a.sh. 10

General Alumin Works Inc., New York 13 000 000.-

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital	Anteil	Bemerkungen
(58.)	(Unterbeteiligungen)				
	Life Savers Corp. (Delaware)		c. sh. 350 140	Minderheit	
	Standard Oil Co. of New Jersey		\$ 644 036 525.-	\$ 446 225.-	
	Plaxton Co. Inc., New York		c. sh. -33 333.-	-6%	
	Sterling Products Inc., Wheeling		c. sh. 1 750 700.-	3,02%	
	United Drug Inc. (Delaware)		c. sh. 1 400 560.-	2,3%	
	Vio Chemical Inc. (Delaware)		c. sh. 700 280.-	2,2%	
	<i>American Magnesium Corp.</i>	<i>Verarbeitung von Magnesium</i>			
59	American Magnesium Corporation, Wilmington (Delaware)	Verarbeitung von Magnesium			American I.O.
	<i>(A.M.C.)</i>				Aluminum Co. of America, Pittsburgh (Pa.) (Alcoa)
	<i>(A.M.C.)</i>				
	<i>(A.M.C.)</i>				
60	Ammoniakwerk Merseburg G.m.b.H., Merseburg	Fabrikation von Stickstoffprodukten, Methanol, Benzol und Ölen	-115 000 000.-	I.O.	100%
	Verwaltung: Leuna Werke Kr. Merseburg				
	Unterbeteiligungen:		Kapital	Anteil	
	Bank für Deutsche Industrie-Obligationen, Berlin		RM 100 000 000.-	+0,2%	
	Bank für Deutsche Industrie-Obligationen, Berlin		3 988 000.-	+6,3 18,3%	
	Bauag-Weguin A.G., Berlin		15 000 000.-	+100%	
	Bayerische Stickstoff-Ferke A.G., München		13 000 000.-	+100%	
	Deutsche Solvay-Werke A.G., Bernburg		75 000 000.-	+2%	
	Erdbi- u. Schie-Verwertung A.G., Berlin		1 000 000.-	+75%	
	Ethyl G.m.b.H., Berlin		2 400 000.-	+50%	
	Gesellschaft für Landeskultur G.m.b.H., Halle/B.		175 000.-	+100%	
	Buna-Werke G.m.b.H., Merseburg		2 000 000.-	+100%	
	Kali-Chemie A.G., Berlin		35 000 000.-	+15%	
	Kleinstwohnungsbau Halle A.G., Halle		1 750 000.-	+10%	
	Merseburger Überlandbahnen A.G., Merseburg		3 300 000.-	+4,55%	
	Neue Norddeutsche und Vereinigte Elbeschiffahrt A.G., Hamburg		4 000 000.-	+0,9%	
	<i>(Fortsetzung nächste Seite)</i>				

100%

222 222 222
115 000 000.- I.O.

115 000 000.-
100%

Deutsche Bank A.G., Berlin (Anteil 21,1%)

Bank für Deutsche Industrie-Obligationen, Berlin (Anteil 18,3%)

Bauag-Weguin A.G., Berlin (Anteil 100%)

Bayerische Stickstoff-Ferke A.G., München (Anteil 100%)

Deutsche Solvay-Werke A.G., Bernburg (Anteil 2%)

Erdbi- u. Schie-Verwertung A.G., Berlin (Anteil 75%)

Ethyl G.m.b.H., Berlin (Anteil 50%)

Gesellschaft für Landeskultur G.m.b.H., Halle/B. (Anteil 100%)

Buna-Werke G.m.b.H., Merseburg (Anteil 100%)

Kali-Chemie A.G., Berlin (Anteil 15%)

Kleinstwohnungsbau Halle A.G., Halle (Anteil 10%)

Merseburger Überlandbahnen A.G., Merseburg (Anteil 4,55%)

Neue Norddeutsche und Vereinigte Elbeschiffahrt A.G., Hamburg (Anteil 0,9%)

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	
(60)	(Unterbeteiligungen)					
	Hydrierwerke Pölitz A.G., Pölitz		40 000 000.-			
	Norsk Hydro-Elektrisk Kvelestof-aktieselskab, Notodden/Dale		n.Kr. 104 500 100.-			
	Rentengutengesellschaft Merseburg o.B.G.m.B.H., Leipzig		375 000.-			
	Friedrich Ohlms, Industriehandl., Dortmund		301 500.-			
	Westfälisch-anhaltische Sprengstoff-A.G., Chemische Fabriken (Wessing), Berlin		417 500.-			
	51. Anhaltische Kohlenstoff-Gesellschaft m.B.H.	Brennstoffe von Rohstoff	60 000.- (einschl. 25%)			
62.	Anilin A.D. Belgrad Kosa Kihajdora 48	Farben- u. Chemikalienhandel	2 000 000.-	I.G. (Konsortial) Mika Efraim, Belgrad Jai Efraim, " Kosac Kovic, " Avram Novic, " Mika Kajadinovic, " Nedeljko K. Savic, " Din. Bojedrijevic, Skopje	Dinar 1 345 000.- 95 000.- 95 000.- 95 000.- 95 000.- 75 000.- 95 000.- 105 000.-	67,25% 4,75 4,75 4,75 4,75 3,75 4,75 5,25
	Unterbeteiligung: Kaufmännischer Handelsgesellschaft Belgrad		Dinar 50 000.-		100%	
63.	Anilinas Alemanas, Cia. Ltda., Bogota	Farbenverkauf	5 000 000.-	I.G. (Konsortial)	col. \$ oro 5 000 000.-	100%
64.	Anilinas Alemanas, Cia. Ltda., Santiago de Chile	Farbenverkauf	100 000 000.-	I.G. (Konsortial)	chil. Pes. 100 000 000.-	100%
	Cañic Fg. gegründet in Cia. General de Anilinas y Productos Quimicas Soc. Ltda					

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Anteil	Anteil
65.	Anilins-Steinbein-Grub., Bismarck-Str. Salz 527/85	Farbenverkauf	100 000.-	i.G. (Konvertiert)	300 000.-	300
66.	Anilinchemie A.G., i.l., Wien III Am Heumarkt 10	Chemikalien-Handel	300 000.-	Darbidwert Deutsch-Kattol. v. B. A.G., Wien (Treuhänderisch für i.G.) Kommerzialrat W. Roth, Wien Dir. H.C.A. Seeborn, Berlin	250 000.-	83,3
	<u>Unterbeteiligungen:</u>		<u>Kapital</u>			<u>Anteil</u>
	Chemosen-Union A.G., Wien		400 000.-			20,9%
	Chemosen-Hellco A.G., Prag		4 000 000.-			7%
67.	Anilokonika d.d. techn. chem. Industrie Zagreb	Chemikalien-Verkehr (Kontrollfirma)	1 000 000.-	i.G. (Lona)	1 000 000.-	100
68.	"Anorgona" Chemische Handels-Gesellschaft m.b.H. Berlin NW 7 Unter den Linden 82	Eisenchemie und Eisenstoff-Verkehr (Betrieb)	80 000.-	i.G.	16 400.-	20
69.	Antidolor Manufacturing Co., Inc. Springville New York 178 Canal Street	Herstellung und Verkauf pharm. Produkte		Wintrop (Delaware)		100
70.	Apothek- und Heilmittel-Fabrik, Wien In Abhängigkeit von Chemiete. Union 29, 30/31	Apothek	400 000.-	Chemosen-Union A.G., Wien v.B.	400 000.-	100
71.	"A.R.C.A." Azienda Riunita, Colorantieri-Affini S.A., Mailand 76 Via Univerani 12	Verkauf von Farbstoffen und Lichtpauspapier	1/2 500 000.-	i.G. (einschl. 15% Kons.)	2 500 000.-	100
	<u>Unterbeteiligungen:</u>		<u>Kapital</u>			<u>Anteil</u>
	Societa Italiana del Litopona, Mailand		Lire 10 000 000.-			2,32%
	S.A. Besidrie, Mailand		750 000			23,4%

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	Beteiligungen
/ 73	Schwartzberg'sche Gesellschaft für Bergbau und Hüttenbetrieb m.b.H., Simmernstr. 74	Bergbaubetrieb, Vermögensverwaltung	5 000.-	Jos. Schürmann & Co. A.G., Duisburg	
/ 75	Asahi Denso Kagaku Kenkyu Kaisha, Ltd., Osaka	Herstellung und Verkauf von Kunstfasern	146 000 000.- 10 500 000.-	I.G.	I.G.
/ 74	A/B. Anilin, Bergen Christiesgate 5-7	Farbenverkauf	Kr. 10 000.-	A/B. Anilin, Oslo Dr. O. Falckenberg, Oslo P. Andreasen, Oslo	A.Kr. 9 000.- 500.- 500.-
/ 75	A/B. Anilin, Oslo Tordenskjoldsgade 3	Farbenverkauf	Kr. 250 000.-	I.G. (Konsortial) A/B. Anilinkompagniet, Göteborg P. Andreasen, Oslo Dr. O. Falckenberg, Oslo	A.Kr. 25 000.- 4 000.- 10 000.- 11 000.-
	<u>Unterbeteiligung:</u> A/B. Anilin, Bergen	<u>Kapital</u> N.Kr. 10 000.-	<u>Anteil</u> 90%		
/ 76	A/B. Anilinkompagniet, Kopschegen-K Savnegade 39	Farbenverkauf	Kr. 60 000.-	A/B. Anilinkompagniet, Göteborg Aaga Ekenhild, Kopenhagen Carl Billig,	A.Kr. 20 000.- 20 000.- 20 000.-
/ 77	A/B. Norsk Staal, Oslo	Erwerb und Ausdehnung von Erfindungen für die Herstellung von Metallen	Kr. ¹⁷⁰⁰ 400 000.- (Stammaktien) 200 000.- (V.A.)	I.G. (I.G.) Ed. Greutert & Cie., Basel I.G.	A.Kr. 15 000.- 75 000.- 2 000.-
78	<u>Int. Office International</u> Association Generale du Carbone de l'Europe Paris siehe: Internationales Kerbid-Syndikat	Kerbid-Syndikat	147 400.-	Kerbid-Syndikat Peckert Kerbid-Syndikat Kerbid-Syndikat	

✓ 79 A/S. Tarkapi,
Oslo
Tordenskjoldsgade 3

Verkauf von Gold

3 000.- Halle (Kontingent)
Anna Bohn, Oslo
S.S. Nohre,

✓ 80 Astra Grundstücke-A.G.,
Berlin NW 7
Schadowstr. 4-5

Verwaltung und Nutzung eigener
oder fremder Grundstücke

100 000.- Bayerische Stickstoff-Ver-
ke A.G., München 89 000.- 05
Brennerei-Industrie-Ver-
einigte Werke, Berlin
Blumenberg 10 000.- 20
Bielefelder Sackfabrik
G.m.b.H., Bielefeld 5 000.- 5

✓ 81 Atlas Ago Chemische Fabrik A.G.,
Wolken b. Leipzig
Industriestr. 18

Herstellung und Vertrieb chem.
techn. Erzeugnisse, insbes. die
Herstellung von Nitrolack
und Kunstleder

1 500 000.-
1 000 000.- Degussa

1 000 000.-

✓ 82 Atlas Powder Company,
(Delaware)

Herstellung und Verkauf von
Sprengstoffen und zugehörigen
Chemikalien

500 000 I.G. (Kto. Wertpapiere)
10 000 000 Du Pont (Kto. Wertpapiere)

180

✓ 83 Auer-Gesellschaft A.G.,
Berlin ~~10~~ 10

Herstellung und Vertrieb von
Glimmkörpern, Alenachtagern

7 000 000.- Degussa

7 000 000.-

✓ 84 Azienda Colori Nazionali
Affini "A.C.N.A." S.A.,
Mailand
Via Principe Amedeo 18

Farben-Fabrik

100 000 000.- I.G. (einschl. Konz.)
Montecatini

71 000 000.-

Handwritten notes:
100 000 000. für Bayer, Chem. Fabrik

Handwritten notes:
20!

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital	I.G. (Kto. Wertpapiere)	Kto. Wertpapiere	Anteil
✓ 85 Bad Homburger Heilquellen G.m.b.H. Bad Homburg v.d.H. Verwaltung: Frankfurt a.M. Seidlerstr. 25	Mineralwasserversand und Salzgewinnung	20 000.-			
✓ 86 Badisch Pfälzische Flugbetrieb-A.G. Mannheim L. 1-2	Luftverkehr	1 152 000.-	I.G. (Kto. Wertpapiere)	20 000.-	✓
✓ 87 Badische Saphir-Schleifwerke G.m.b.H., Elzach i.B. Unterbeteiligung: Lagerstein-Verkaufs-G.m.b.H., Elzach i.B.	Verarbeiter synthetischer Kaminsteine Kapital Anteil RM 20 000.- 51%	1 152 000.- 20 000.- I.G.	I.G.	1 152 000.- 20 000.-	100%
88 "Salpharm" Pharm & Fabrik, Wismar Kungstr. 7	Pharm-Verkauf	15 000.-	I.G. (Konvertibel)	15 000.-	100%
✓ 89 Bamag-Meguin A.G., Berlin NW 87 Reschlinstr. 10/17	Maschinenfabrik	2 000 000.- (St.A.) 55 000.- (V.A./B) 1 925 000.- (V.A/C)	Kersaeburg Jul. Pintsch K.G., Berlin Bayerische Stickstoff-Fabrik A.G., München	RM (St.A.) 250 000.- " 1 360 000.- (VA/B) 54 800.- (VA/C) 755 000.- (VA/C) 50 000.-	4,3 68,34 2,12 37,21 1,05
 90 <i>Zugl. Deutsche Industriebank AG Berlin</i> Bank für deutsche Industrie-Obligationen Berlin W 8 Schenkelpplatz 3-4 	 Vermögensverwaltung (Bank- u. Gewerbe-Kredite) 	 100 000 000.- 	 I.G. (Kto. Wertpapiere) Kersaeburg 	 850 000.- 200 000.- 	 0,85 0,20
✓ 91 Bantlin'sche Chemische Fabriken A.G., Parschin <i>Zugl. Bantlin'sche Fabrik</i>	Herstellung von Holzgeist, Aceton usw.	10 000 000.-	Degussa Zivnostenska-Becka, Prag		50

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital	Ausstatter	Kl.	B.
✓ 92	Carl Bauer & Co., Berlin <u>W 60</u> Margrafenstr. 77	Waffen- u. Munitions-großhandlung	591 791.-	Gustav Gumbel & Co. A.G., Berlin	RM	301 791.-
✓ 93	Baugenossenschaft Westsch-Rhein-felder e.G.m.b.H., <u>Rheinfelder i.B.</u>	Baugenossenschaft	.	I.G.	RM	2 200.-
✓ 94	Baugenossenschaft Fremitz e.G.m.b.H., <u>Fremitz</u>	Baugenossenschaft	.	I.G.	RM	7 000.-
✓ 95	Bauverein für Höchst a.M. und Umgebung e.G.m.b.H., <u>Frankfurt a.M.-Höchst</u> <u>Kaiserlich-Josefstr. 60</u>	Baugesellschaft	.	I.G. (Kto. Wertpapiere)	RM	5 400.-
✓ 96	Bauverein für Kleinwohnungen e.G.m.b.H., <u>Halle/B.</u> <u>Dittenbergerstr. 7a</u>	Wohnungsbau	1 200 000.-	Fried. Jessau, vorm. B. Reupach e.G.m.b.H., Halle/B.	RM	200.-
✓ 97	Bauverein Zeitz e.G.m.b.H., <u>Zeitz</u>	Wohnungsbau	.	Riebeck	RM	3 240.-
✓ 98	The Bayer Co. Inc., <u>New York</u> <u>170 Varick Street</u>	Herstellung synthetischer Arzneimittel (B. arbeitet in Lohn für Tintrop)	sh. 2 250.- ch. 5 250.-	Sterling Products Inc., Wheeling	gr. sh. c. sh.	2 500.- 5 250.-
✓ 99	The Bayer Co., Ltd., <u>Windsor (Canada)</u>	Herstellung synthetischer Arzneimittel	200.-	Sterling Products Inc., Wheeling	c. sh.	200.-
	<i>✓ Bayer Distributors - United States Chicago Bayer & Co. Windsor Windsor, Ontario</i>					

	Name und Sitz des Gesellschafters	Bedeutung des Unternehmens	Kapital	
✓ 9	<p>Amerikanische Berlin-Breslau-Verkaufs- Stelle Chr. Sanderer G.m.b.H., München Fettenerstr. 31</p>	Handel mit Essig-Essenz	20 000.-	1. A. / Pader
✓ 10	<p>Bayerische Stickstoff-Werke AG., München Ardinstr. 10 Zentralverwaltung: Berlin NW 7 Schadowstr. 4-5</p>	Herstellung und Vertrieb von landw. Düngemitteln und anderen chem. Produkten	25 000 000.- 15 800 000.-	Marsburg (einschl. Essenz) / St. Grooten- & Co., Bonn
	<u>Unterbeteiligungen:</u>	<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
✓	"Astra" Grundstücks-A.G., Berlin	RM 100 000.-	27-85%	
✓	Bamag-Meguin A.G., Berlin	1 000 000.-	100% / 100% (Kontingenz)	
✓	Bielefelder Sackfabrik G.m.b.H., Bielefeld	900 000.-	87,5%	
✓	Blankenburger Grundstückeerwerbs- u. Verwertungs-G.m.b.H., Blanken- burg	20 000.-	100% / 100%	
✓	Braunschweigische Kalkwerke G.m.b.H., Braunschweig	250 000.-	94,5%	
✓	Deutsche AG für Kalkindustrie, Saal/Dorow	100 000.-	10,5%	
✓	Elite-Grundstücks-G.m.b.H., Berlin	100 000.-	10,5%	
✓	European Gas & Electric Co., New York	1 000 000.-	2,5%	
✓	Internationale Gesellschaft der Stickstoffindustrie A.G., Basel	6 000 000.-	3,5%	
✓	Landwirtschaftliche Haupttreuhand- stelle des deutschen Ostens G.m.b.H., Berlin (Treuhandisch über Stickstoff- Syndikat)	RM 32 000.-	0,2%	
✓	Société des Produits Azotés, Paris	frs. 33 000 000.-	4,2%	
✓	Stickstoff-Syndikat, G.m.b.H., Berlin	5 247 200.-	10,0%	
✓	Verband der Baumwollspinnereien u. Webereien A.G., Berlin/Hamburg	5 000 000.-	1,7% (St.A.)	

Stylo Hydro-Chimie S.A. & L., Paris

L.Nr. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gezeichnetes Kapital	Gesellschafter	Bilanz 1934	Bilanz 1935
✓ 102	Bayer, Limiteda, <u>Lissabon</u> Largo de Barao de Quintela 11, 2°	Pharma-Verkauf	75 000.-	I.G. (Konsortial)		
✓ 103	"Bayer" Pharma Co., <u>Shanghai</u> Kiangse-Road	Pharma-Verkauf	70 000.-	I.G. (Konsortial) <i>Handwritten notes in Chinese and English</i>	Ch. 5 10 000.-	
✓ 104	"Bayer" Pharma Pty. Ltd., <u>Johannesburg</u> 125 Market Street	Pharma-Verkauf	50 000.-	I.G. (Konsortial)	15 000.-	
✓ 105	"Bayer" Pharma Pty., Ltd., <u>Sidney A.S.M.</u> 66 Hunter Street	Pharma-Verkauf	50 000.-	I.G. (Konsortial) <i>Handwritten notes</i>	15 000.-	
✓ 106	Bayer Products Ltd., <u>London WC 2</u> 19 Africa House, Kingway	Pharma-Verkauf	50 000.-	I.G. (Konsortial) Sterling Products Inc., Wheeling	10 000.-	
✓ 107	Bayer Semesan Co., <u>New York</u>	Verkauf von Sennlingsbe- kämpfungsmitteln	500 000.-	I.G. Winthrop (Delaware) Du Pont	128 000.-	75
✓ 108	Bayer-Pharma A.G. für chemische und pharmazeutische Produkte, <u>Sofia</u> <i>Handwritten address in Bulgarian</i>	Pharma-Verkauf	450 000.-	I.G. (Konsortial)	450 000.-	75
✓ 109	"Bayer" Pharma Langener & Co., <u>Kairo</u> <i>Handwritten address in Arabic</i>	Pharma-Verkauf	75 000.-	I.G. (Konsortial)	7 000.-	75

Summe 1. Lage 11
(Summe-Bildding)

✓ 111	<p>Lehringwerke Aktiengesellschaft, Harburg (Lahn)</p> <p>Verwaltung: I. v. Farbenindustrie Lehringwerke - AG, Abt. Harburg Lehringwerke, Harburg (Lahn)</p>	<p>Verpachtung eigener Werke (Pachtvertrag mit der I.G.)</p>	600 000.- I.G.	RM	<p>500 000.- 500 000.-</p>
✓ 112	<p>"Belgo-Pharma", Henry Vixart & Co., Brüssel Av. Louise 143</p>	Pharma-Verkauf	300 000.- I.G. (Konsortial)	Fre.	300 000.-
✓ 113	<p>Bergbau-A.G. "Bayrland", Mitterteich Post Steinmühle (Oberpfalz)</p>	Schneefalkenbergwerk (Interessengemeinschaftsvertr. mit "Sachtleben")	240 000.- "Sachtleben"	RM	56 400.- 23,5
✓ 114	<p>Bergbau-A.G. Lothringen, Bochum - Gerdke Lohmeyerstr. 36</p>	Bergbau	70 800 000.- I.G. (Kto. Wertpapiere) D.A.G. (" ") Sprengstoff-Verkaufs- G.m.b.H., Berlin Pintershall	RM	<p>174 000.- 624 000.- 5 000.- 50 000.-</p>
<u>Unterbeteteiligungen:</u>		<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>		
✓	Gesellschaft für Teerverwertung m.b.H., Duisburg-Keiderich	RM 20 000 000.-	0,43%		
✓	Parkhotel Haus Rechen, Bochum G.m.b.H., Bochum	240 000.-	5,60%		
✓	Studien- u. Verwertungs-G.m.b.H., Mülheim-Ruhr	70 000.-	0,67%		
✓	Deutsche Ammoniak-Verkaufsvereinigung G.m.b.H., Bochum	147 500.-	unbekannt		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gezeichnetes Kapital	Gesellschaft	Bilanzposten				
✓ 115	Bergedorf-Geesthachter Eisenbahn-AG, <u>Bergedorf</u> Verwaltung: <u>Hamburg</u> <u>Hillbrook</u>	Bes. und Ausnutzung einer neu- spürigen nebensächlichen Eisen- bahn	3 600 000.- (St.A.) 900 000.- (V.A.)	I.G. (Kto. Wertpapiere) D.A.G. (Kto. Wertpapiere)	[Handwritten notes]				
✓ 116	Bergmannswohnhütten-G.m.b.H., <u>Offleben</u> <u>Magdeburg</u>	Siedlungsgesellschaft	✓ 5 260.- (einbez. 50%)	I.G.	7400.-				
✓ 117	Bezirksbaugenossenschaft Schwab- münchen e.G.m.b.H., <u>Schwabmünchen (Bayern)</u>	Baugenossenschaft	.	I.G.	500.-				
✓ 118	Diebricher Bank e.v.m.b.H., <u>Wienbaden-Diebrich</u>	Bankgeschäft	.	Kalle (Kto. Wertpapiere)	1 500.-				
✓ 119	Bielefelder Backfabrik G.m.b.H., <u>Bielefeld</u> <u>Verkehrsb.</u> Unterbeteiligung:	Herstellung von Papier- u. B. Webstoffen	900 000.-	Bayerische Stickstoff-Wer- ke A.G., München	500.-				
/	"Astra" Grundstücks-A.G., Berlin	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kapital</th> <th>Anteil</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 000.-</td> <td>5%</td> </tr> </tbody> </table>	Kapital	Anteil	100 000.-	5%	.	.	.
Kapital	Anteil								
100 000.-	5%								
✓ 120	"Bituna" Bergbau u. chemische Industrie A.G., <u>Karlsbad</u> <u>Wasserkraft, Haus "Kolonien"</u> <u>Postfach 104</u>	Gewinnung von Kohlen, Schlier- torf u. sonst. montan- u. Mi- neralprodukten (nur zum Verkauf) <i>Verkauf von Kohlen, Schlier- torf u. sonst. montan- u. Mi- neralprodukten</i>	4 000 000.-	Diebeck Schleissche Unionsbank, Prag	2 000 000.-				
✓ 121	Blankenburger Grundstückserwerbs- u. Verwertungs-G.m.b.H., <u>Blankenburg (Harz)</u>	Erwerb von Grundstücken	20 000.-	Bayerische Stickstoff- Werke A.G., München	12 000.-				
✓ 122	Boden- u. Werkstoff-Forschungs- Gesellschaft Hessen-Sassau m.b.H., <u>Frankfurt a.M.</u> <u>Outleutstr. 31</u>	Gewinnung und Verwertung von Bodennährstoffen, Aufbereitung neuer Werkstoffe	100 000.-	I.G. (Kto. Wertpapiere) <u>Deutscher Anst. f. d. Bodenkunde</u>	1 000.-				

✓ 123 Deutsche Elektrizitätsgesellschaft,
(Elektro-Berlin)
Jalco (Jugosl.)
Verwaltung: Via I
Kornbartring 6

Herstellung von organischen
Produkten.

1) 100 000

Unterbeteiligungen:

Kapital Anteil

- ✓ Ferrosilicium-G.m.b.H., Wien
- ✓ Moster Lack- und Farbenwerke A.G.,
Lagreb
- ✓ Stickstoff-Werke A.G., Russ
- ✓ Titanit-A.G. für chem. Industrie,
Lagreb

4.5. 77	10 000.-	7,16%
Dinar	4 500 000.-	75,6%
	20 000 000.-	37,1%
	8 000 000.-	9,2%

✓ 124 Bourjeu & Co., Kommandit-Gesell-
schaft,
Schönningen (Braunschweig)
Fabrikstrasse 5

Lithoponefabrik

350 000

~~I.G. (Hilfsgeldgeber)~~
Schlüssel

Unterbeteiligung

Kapital Anteil

Lithopone-Kontor G.m.b.H., Köln/Rh.

RM	62 200.-	4,42%
----	----------	-------

✓ 125 Brauerei C.W. Neumann A.G.,
Leipzig-Plagwitz
Technischersstr. 79

Brauerei

1 250 000.-
(V.A.)
200 000.-
(St.A.)

D.A.G. (Kto. Wertpapiere)

✓ 126 Braunkohle-Benzin Aktiengesell-
schaft (Brabag),
Berlin W-201
Schinkelplatz 1/2

Herstellung von Treibstoffen
und Schmierölen unter Verwen-
dung von Braunkohle

100 000 000.-
Erhöhung auf
125 000 000.-
(ergänzt)

- I.G.
- Stahmetahl
- Deutsche Grube A.G.,
Halle/S.
- Allgemeine Braunkohl-
Compagnie, Amsterdam
- A.G. Sächsische Werke,
Dresden
- Anhaltische Kohlenwerke, A.G.,
Halle/S.
- Bergwitzer Braunkohl-
werke A.G., Bergwitz/S.
- Braunkohle- u. Erdöl-
Industrie A.G., Berlin,
Königs

Fortsetzung:
siehe nächste Seite

LM. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Bauschneider	Anteil	
(126)	(Braunkohle-Benzin A.G.)			Braunkohlenwerke-Sachsen A.G., Essen Braunschweigische Kohlen-Bergwerke A.G., Helmsdorf Deutsche Erdöl A.G., Berlin Elektrowerke A.G., Berlin Gewerkschaft Frielendorf, Berlin Gew. Leonhard, Halle/S. Gew. Gute Hoffnung,	1 247 000.- 7 222 000.- 2 450 000.- 8 331 000.- 2 467 000.- 493 000.- 15 000.-	1,247 7,222 2,450 8,331 2,467 0,493 0,015
				Braunkohlen-Schmel-Kraftwerk Hesse-Frankfurt am Wolfersheim Eintracht Braunkohlenwerke und Phosphatfabrikation, Walsow N.L. Plessener Braunkohlenwerke G.m.b.H., Plessen (Kr. Liebenwerda)	330 000.- 4 676 000.- 572 000.-	0,330 4,676 0,572
				trieb, Halle/S. P.C.Th. Hays, Braunkohlenwerke G.m.b.H., Annahütte (NL) Ilsa, Bergbau-A.G., Grube Ilsa bei Gross-Röschchen (NL) Märkisches Elektrizitätswerk A.G., Berlin Mitteldeutsche Stahlwerke A.G., Saachhammerwerk, Saachhammer Niederlausitzer Kohlenwerke A.G., Berlin Phoenix A.G. für Braunkohlenverarbeitung, Berlin Preuss. Bergwerks- u. Hütten-A.G., Berlin Preuss. Elektrizitäts-A.G., Berlin Senftenberger Kohlenwerke A.G., Senftenberg (N.L.) Union Rhein-Braunkohlen-Kraftstoff A.G., KOLA/EN. Vereinigte Eisenerzwerke und Kohlen A.G., KOLA/EN.	1 763 000.- 912 000.- 6 453 000.- 412 000.- 1 294 000.- 5 491 000.- 1 009 000.- 95 000.- 264 000.- 1 699 000.- 26 500 000.-	1,763 0,912 6,453 0,412 1,294 5,491 1,009 0,095 0,264 1,699 26,500

LM Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil
(126)	(Braunkohle-Benzin A.G.)				
	<u>Unterbeteiligungen:</u>		<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
	<i>Deutscher Kohlen- & Gas-Konzern</i>		50 000.-	12%	
	Carburöl G.m.b.H., Berlin		80 000.-	75%	
	Schwefel- & Sulfid G.m.b.H., Frankfurt/A.		50 000.-	12%	
	Studien- u. Verwertung G.m.b.H., Mülheim/Ruhr		5 20 000.-	12% (anteilmäßig)	
127	Grund- & Bitterfeld G.m.b.H. <u>Bitterfeld</u>	Vorrat u. Verrechnungsteile für die Erzeugnisse der 1933 Schmelze	270 000.-	I.G.	RM 15 600.- 6%
128	Braunkohlen-Produkte-A.G. <u>Berlin N 2</u> <u>Junkerstr. 6</u>	Entwicklung von Verfahren zur Verarbeitung von Veredeln von vorwiegend Braunkohle	150 000.-	Adressat Berthaus Patent & Gev. Frag	RM 75 000.- 50% 75 000.- 50%
129	Chemische Werke Bergkämmerling <u>Bergkämmerling (Wald)</u>	Kalksteinbrüche und Kalkwerk	270 000.-	Bayerische Stickstoff- werke A.G., München <i>Anteil 1/3 für 1000 Industrie-AG & 2/3 für 1000 Industrie-AG & 1/3 für 1000</i>	RM 236 250.- 94,5% 33 750.- 12,5%
	<u>Unterbeteiligung:</u>		<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
	"Antra" Grundstoffe-A.G., Berlin		100 000.-	10%	
	<i>Grundstoffwerke G.m.b.H. (Wald)</i>		1000	10%	
	<i>Grundstoffwerke G.m.b.H. (Wald)</i>		1000	10%	
130	Braunschweigische Maschinen- bau-Gesellschaft m.b.H., <u>Braunschweig</u> <u>Welfenstraße 1</u>	Elektroanlagen	160 464.-	I.G.	RM 1 160.- 0,31%
131	Zinkverhüttung "Lohde" G.m.b.H., <u>Leipzig G 1</u> <u>Welfenstraße 1/2</u>	Zinkverhüttung	200 000.- (eintr. 1/3)	<i>2/3</i> Hilgen-Kohle G.m.b.H., Halle/S. <i>2/3 Rück</i> <i>2/3 Bergkämmerling & Co.</i> <i>2/3 Hilgen</i>	RM 500.- 2,5% 6 600.- 6,6% 16 800.- 16,8% 1000.- 1%
132	Bristol Myers Co., (Seidware)	Innereinnahme Firma	700 000.- (par X ...)	American I.G.	c.sh. 15 590.- 2,2%

LM. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	Währung	Anteil	Prozent
✓ 133	British Breds Silk Ltd., London	Herstellung von Kunstseide <i>Wollwringgesellschaft</i>	(A) 570 000 (autor.) ab. - 488 707- B. (B) 30 000 (1 sh.) (autor.) ab. - 5 000-	I.G.	£. sh. (A)	790 190	
✓ 134	British Carboc Union Ltd., London	Herstellung und Verkauf von Aktivkohle	sh. 1 - 10 000- sh. 2 - 2 500-	I.G. (Konsortial) <i>Deutsche Kohlen-Vertriebsgesellschaft</i>	pr. sh. 1 G. sh.	71 134.- 283,10	11,34 41,34
✓ 135	British Industrial Solvents Ltd., London	Herstellung von Essigsäure, Aceton, Butylalkohol	500 000- (St.A., autor.) 300 000- (V.A.)	Degussa			unter 50
✓ 136	British Light Metal Co., Ltd., London	Röntgenfirmen	6 000.-	Magnesium Elektron Ltd., London		4 000.-	66,67
✓ 137	"Budapest" Farbenverkaufs-A.G., Budapest V Nador utca 12 <i>Magyar Színesipari Vállalat</i>	Farbenverkauf	100 000 000- <i>100 000 000</i>	I.G. (Konsortial) <i>Magyar Színesipari Vállalat</i>	Fengó	18 000.- <i>18 000 - 100 12 000 - 100 10 000 - 100</i>	18,00
✓ 138	Kunst-Werke G.m.b.H., Kerzeburg Verwaltung: Schkopau über Kerzeburg	Herstellung und Vertrieb des synthetischen Kautschuks der	10 000 000-	Kerzeburg		10 000 000-	100
✓ 139	Albert Busse G.m.b.H., Nordhausen (Hers.) Erfurterstr. 4	Handel mit Brennstoffen und Stickstoffdünger. Speditionsgeschäft	40 000.-	Riebeck F. Isersmeyer, Nordhausen C. Koch,	RM	20 000.- 4 000.- 16 000.-	50 10 60

Lit. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil <small>in Währung</small>	%

LSL Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Bezeichnung	Anteil
140	California Fig Syrup Co., (California)	Herstellung von Feigensyrup	.	Sterling Products Inc., Wheeling	
141	Carbickontor G.m.b.H., Nürnberg 24 ^a Schleierbach 91 Verwaltung: München Prinzregentenstr. 20	Handel mit Calcium-Carbid u. chem. Produkten	2 610.-	Wacker	2 610.-
142	Carbid-Vereinigung G.m.b.H., Berlin W 9 Niedhornstr. 1	Förderung der Carbidindustrie	5 500.-	Kingsack Wacker	15 250.- 8 000.-
143	Carbidwerk Deutsch-Anstalt A.G., Wien VII Schubertplatz 2 Praterstr. 10 Unterbeteiligungen: Anilinchemie A.G., i. l. l., Wien Centralexwerke Gesellschaft für un- terirdische Elektrizität, Budapest Ferroallicium-G.m.b.H., Wien Kalkstickstoff-Fabrik G.m.b.H., Wien Österreichische Kunstdünger- und Schwefelsäurefabrik A.G., Wien Österreichische Pflanzenschutz- Gesellschaft A.G. für den Handel mit Schädlingbekämpfungsmitteln, Wien Schrottverband der Österr. Stahl- u. Eisenwerke G.m.b.H., Wien	Herstellung von Carbid Chlorpropanol	2 800 000.-	A.G. Dynamit Nobel, Brattlava	2 800 000.-
144	Carbonit prima societate anonima pentru fabricarea carbonului aktiv, Bukarest	Herstellung und Verkauf von Aktivkohle	12 000 000.-	A.G. (Roma) Metallgesellschaft Krieg-Verein N.V. Algemeene Export Mij., Amsterdam Verenig. v. Chem. u. Metall- Produktion, Amsterdam Compagnie des Produits Chimiques et M. (Lyon)	750 000.- 150 000.- 100 000.- 100 000.- 100 000.-

*mit der Firma Urania A.G.
verschmelzen!*

Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesamtkapital	Gesellschafter	Anteil
✓ 143	Carbo-Norit-Union Verwaltungs-Gesellschaft m.b.H., Frankfurt a.M. Serrinusstr. 17/19	Verwaltung von Schutzrechten des Gebiets der Aktivkohle	720 000.- (inbez. 25%)	I.G. Metallgesellschaft Degussa N.V. Algemeen Norit Nij., Amsterdam Verein f. chem. u. metall. Produktion, Aussig Compagnie des Produits Chimiques et Charbon Actifs Ed. Urbain, Paris	2 500.- 2 500.- 5 800.- 5 000.- 2 500.- 2 500.- 12,5
✓ 144	Carburof-Gesellschaft m.b.H., Berlin W 8 Schinkelplatz 1/2	Vergabung von Lizenzen auf d. Kohlensauerstoffgebiet u.ä.	80 000.-	Brubag Wintershall	60 000.- 20 000.- 75 85
✓ 147	Casa Bayer S.A., Mexico D.F. San Juan de Letran 24	Pharma-Verkauf	200 000.-	I.G. (Konsortial)	200 000.- 100
146	Cassella Gomei Kaisha, Kobe Akanhimachi Nr. 37	Mechanik (Farben)	100 000.-	I.G. (Konsortial)	100 000.- 100
✓ 149	Celluloid-Verkaufs-Gesellschaft m.b.H., Berlin W 9 Linkstr. 25 (Zugernau)	Ein- und Verkauf von Celluloid- waren u. anderen plastischen Massen	100 000.- (inbez. 25%)	D.A.G. D.C.P. Wessag	40 000.- 30 000.- 30 000.- 60 30 30
150	Celluloidwarenfabrik Dr. v. Hunneke i.L., Hannover Verwaltung: Mannheim-Neckarau Gummiestr. 9	Herstellung von Celluloiden (Betrieb liegt still)	250 000.-	D.A.G. Wessag	150 000.- 100 000.- 60 40
151	Ceranil S.c.g.l., preţu comercial cu aniluri si produse chimice, Cernauti Strada Avram Iancu Nr. 10	Farben- u. Chemikalienverbr.	500 000.-	"Ceranil", Bukarest N. Rim, Cernauti	275 000.- 225 000.- 55 45

Nr.	Firma	Branche	Kapital	Anmerkungen
✓ 14	Chemicals Ltd., Paul Street West	Chemikalien-Verkauf	250 000.- 25 000.-	F.G. (Köln)
✓ 15	Chemie Revisions- u. Treuhand- G.m.b.H., Berlin NW 7 Unter den Linden 82	Treuhand- u. Revisionsgesell.	50 000.-	Deutsche Industrie- Wirtschaftsgesellschaft Industrie, Berlin
✓ 0. 15	Chemikalien-Verkaufsgesellschaft Dönan G.m.b.H., Am Neumarkt 10	Chemikalien-Verkauf	200 000.- (50 000.-)	F.G.
✓ 12	Chemisch-pharmazeutische Anstalt Frankfurt a.M. Dalmierstr. 25	Herstellung und Vertrieb pharmazeutischer Präparate (Pachtvertrag mit der Kn.-A. Bad Homburg)	400 000.-	F.G. Bad Homburg
Unterbeteiligungen:		<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
	Bad Homburger Heilquellen-G.m.b.H. Bad Homburg	20 000.-	100%	
	Citrovin-Fabrik G.m.b.H., Frankfurt a.M.	20 000.-	100%	
	Homburg Pharma Ltd., London	1 000.-	100%	
	Treuhand A.G. f. chem.-pharm. u. kosmetische Produkte, Baden (Schweiz)	50 000.-	100%	
✓ 15	Chemisch-technische Gesellschaft G.m.b.H., Duisburg Mercatorstr. 76	Forschung und Entwicklung auf chemisch-techn. Gebiet	200 000.-	Gesellschaft f. Feinver- arbeitung G.m.b.H., Duisburg Kaiserlich Kunigterwerke A.G., Berlin
✓ 16	Chemische Fabrik Carbon G.m.b.H., Duisburg	Erzeugung aktivierten Kohle	300 000.-	Duisburg

	Beschreibung	Kapital	Anteil	Anmerkung
✓ Chemische Fabrik Curtas A.G., Mackingen (Rheinprov.)	Herstellung und Vertrieb chemischer Erzeugnisse	2 300 000.-	P.A.V.V.	
✓ Unterbeteiligung: Duisburger Kupferhütte, Duisburg	Kapital RM 12 000 000.-	1,9%		
✓ 159 Chemische Fabrik "Coloriska" A.G., Sofia Boulevard Dondukoff Nr. 51	Herstellung und Vertrieb chemischer Produkte	5 000 000.-	I.G. (Kombustibel)	Lore
✓ 160 Chemische Fabrik des Graf Lajos Matthyány A.G., Budapest V Julich-utca 5	Herstellung und Vertrieb chemischer Produkte	150 000.-	"Igazi" A.G. für industrielle Explosivstoffe, Budapest	Familienbesitz des Grafen L. Matthyány ("Igazi" hat Optionsrecht)
✓ 161 Chemische Fabrik von J.E.Devrient A.G., Hamburg Alsterterrasse 2	Herstellung und Vertrieb von chemischen Produkten	600 000.-	Degussa	274 000
✓ 162 Chemische Fabrik Grünau A.G., Berlin-Grünau Regattastr. 35	Herstellung von Chemikalien technischen und pharm. Erzeugnissen	2 200 000.- (Städt.) 80 000.- (Faktor) 5 000.- (Städt.)	Degussa	
✓ 163 Chemische Fabrik Holten G.m.b.H., Oberhausen-Holten Bruchstr. 172	Herstellung und Vertrieb chemischer Erzeugnisse	2 000 000.-	I.G.	600 000 1 000 000 300 000
✓ 164 Chemische Fabrik Marienhütte G.m.b.H., Fürsteneulde (Spree)	Herstellung von Lithopapier	1 900 000.-	I.G.	"Rechtleben"

Unterbeteiligungen:
siehe nächste Seite

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	Anteil
(164)	(Chemische Fabrik Marienhütte) <u>Unterbeteiligungen:</u> Chemische-Fabrik-Milch-A.G., Danzig-Schellmühl Lithopone-Kontor G.m.b.H., Köln	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> AG --- 300 000.-- 14,2 GK 52 200.-- 15,55%			
✓ 165	Chemische Fabrik Milch A.G., <u>Danzig-Schellmühl</u> Keebmarkt 7/8	Fabrikation, Erwerb und Ver- mischung von Düngemitteln und chemischen Erzeugnissen aller Art	200 000.--	A.G. der Chemischen Pro- dukten-Fabriken Pommers- dorf-Milch, Stettin	100
✓ 166	Chemische Fabrik Rohner & Co., A.G., <u>Pratteln</u> (Schweiz)	Herstellung von Farbstoffen, ge- webechemischen und pharm. Erzeug- nissen	1 350 000.--	I.G. Chemie (Übernahme des A.K. Vertrag v. 23./25.6. 1928)	100
✓ 167	Chemische Fabrik Schlempe G.m.b.H., <u>Frankfurt a.M.</u> Weinstraßenstr. 7/9	Auswertung von Verfahren zur Schlempeverwertung	75 000.--	Degussa	ca. 91
✓ 168	Chemische Fabrik Stockhausen & Cie <u>Krefeld</u> Bäckerpfad 25	Herstellung von Kernseife	525 000.--	<i>Capitalgeber/</i> I.G. (Kto. Debitoren) Familie Stockhausen, Krefeld	33,3 64,7
✓ 169	Chemische Fabrik Voerwalde, G.m.b.H., <u>Voerwalde</u>	Holzverkohlung	150 000.--	Degussa	100
✓ 170	Chemische Fabrik Wesseling A.G., <u>Wesseling Kr. Köln</u>	Herstellung und Vertrieb chemischer Produkte	1 000 000.--	Degussa	ca. 100
✓ 171	Chemische Forschungsgesellschaft G.m.b.H., <u>München</u> Lindlstr. 20	Auffindung, Ausarbeitung und Verwendung chemischer Verfah-	20 000.--	Wacker	100
✓					

Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital	Form	Bilanz
✓ 172	Chemische Industrie A.G., Bochum Hannibalstr. 1	Herstellung von Schwefelsäure	2 000 000.-	G.A.V.V.	2 000 000.-
✓ 173	Chemische Industrie A.G., Bochum Hannibalstr. 1	Herstellung und Vertrieb von chemischen Artikeln (ohne Geschäftsbetrieb)	2 000 000.-	A.G. Dynamit (Sole) Bochum Hannibalstr. 1	2 000 000.- 300
✓ 174	Chemische Industrie A.G., Danzig Krebsmarkt 7/8	Herstellung von Superphosphat, Schwefelsäure, Sulfat, Salzsäure, Natriumfluorid usw.	1 350 000.- (St.A.) 450 000.- (V.A.)	A.G. der Chemischen Produktions-Fabriken Pommernsdorf-Milch, Stettin	1 350 000.- 100 450 000.- 100
✓ 175	Chemische Studiengesellschaft "Uniwapo" G.m.b.H., Berlin Linkstr. 25 (Fuggerhaus)	Forschungen auf dem Gebiet der anorganischen Chemie	50 000.-	"Uniwapo" A.G. der Chemischen Produktions-Fabriken Pommernsdorf-Milch, Stettin "Union" Fabrik chemischer Produkte m.B., Stettin	unbek. 12 500.- 75 unbek.
✓ 176	Chemische Werke Huls G.m.b.H., Nordhuls, Krs. Recklinghausen	Buna-Fabrik	30 000 000.- (15 000 000.-)	I.G. Fibernia	30 000 000.- 74 15 000 000.- 36
177	Chemische Werke vorm. P. Beyer & Co. Hilberberg (Saxen) Karlshagen-Grödenberg b. Berlin Strasse d. A. 23/24 (n.g.)	Herstellung von Superphosphat, Schwefelsäure, Sulfat, Salzsäure usw.	200 000.-	A.G. der Chemischen Produktions-Fabriken Pommernsdorf-Milch, Stettin	200 000.- 300
✓ 178	Chemische Werke Strehle G.m.b.H., Strehle u.E.	Betrieb einer chemischen Fabrik	400 000.-	Ges. f. Teerwertung m.B.H., Duisburg-Neiderich	unbek.
✓ 179	Chemische Werke Zscharndorf, G.m.b.H., Zscharndorf bei Bitterfeld Verwaltung: Bitterfeld Leipzig N.H. Friedenweg 26 Betriebsleitung: Theodor Berner, Leipzig S.-M.H.	Herstellung org. Chlorprodukte (Betrieb ruht) nur noch Verkaufsorganismen	✓ 240 000.-	I.G.	✓ 240 000.-

134

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	Anteil
✓ 180	Chemycor Inc., New York 251 Fifth Avenue	Verwertung von Patenten, Ausarbeitung und Überwachung Verfahren	-	I.G. (Konsortial)	
✓ 181	Chemosen-Grub. Brh., Frankfurt a.M. Seelb. Str. 35	Herstellung von Arzneimitteln chem.-pharm., sowie chem.-te- u. techn.-diag. u. kern. Präpa- raten	20 000.-	Chemosen-Union A.G., Wien Josef-Schmitz, Lennbachstr.	10 000.- 50 10 000.- 50
✓ 182	ChemosenHelleo A.G., Frankfurt a.M. Königsplatz 1	Herstellung und Verkauf von pharm. Artikeln, Chemikalien, Photoparaten u. Photocopy- artikeln	4 000 000.-	Chemikalien-Handels- u. Fabrik- Gesellschaft A.G., Wien Königsplatz 1	2 000 000.- 50
✓ 183	Chemosen-Union A.G., Wien Kölbiggasse 10	Herstellung von Arzneimitteln chem.-pharm., sowie chem.-te- u. techn.-diag. u. kern. Prä- paraten Herstellung von Arzneimittel- Zugehörgegenständen	2 500 000.-	Chemikalien-Handels- u. Fabrik- Gesellschaft A.G., Wien Königsplatz 1	1 250 000.- 50
<u>Unterbeteiligungen:</u>			<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
Apothek. am heiligen Geist, Wien			400 000.-	100%	
Chemosen-Grub. Brh., Frankfurt a.M.			20 000.-	90%	
Fabrik chem. u. pharm. Präparate, Dr. Franz Stear G.m.b.H., Wien			20 000.-	100%	
Aproks* Parfümerie u. Seifenfabrik Wien			100 000.-	100%	
Tevaga* G.m.b.H., Wien			100 000.-	100%	
Thesusus* G.m.b.H., Zagreb/Karibor			200 000.-	100%	
Erano-Gillette & Co., A.G., Wien <i>Chemikalien-Handels- u. Fabrik- Gesellschaft A.G., Wien</i>			100 000.-	100%	
✓ 184	Chlorzink-Produkte G.m.b.H., Frankfurt a.M. Ullmeburgplatz	Verkauf von Chlorzink und salznhaltigen Chlorzinkpräpa- raten	20 000.- (einbez. 75%)	I.G. Th. Goldschmidt A.G., Nees	10 000.- 50 10 000.- 50
✓ 185	Citrovin-Fabrik G.m.b.H., Frankfurt a.M. Daimlerstr. 25	Herstellung und Vertrieb von Citrovin-Beizig u. Dialsalz	20 000.-	Chemikalien-Handels- u. Fabrik- Gesellschaft A.G., Wien	20 000.- 100
<i>Klausenhall Wien, Wien</i>					

Nr. des Antrags	Name der Unternehmung	Kapital	Art der Unternehmung	Kapital	Anteil
	Cleveland Chemical Associates Inc. Pharmazeutische Firma <i>Cleveland (Ohio)</i> <i>120000000</i>				
✓ 187	Cloraitz S.A. Herstellung und Verkauf von Explosivstoffen u. verwandten Artikeln <i>Barcelona</i> Verwaltung: <u>Flix</u> (Prov. Tarragona)	ca. 100 000.- (begeh. 500)	Flix	100 000.-	100
✓ 188	"Co-Fa" Compania Farmaceutica S.A. Pharma-Verkauf <i>Mailand</i> 3-55, I, Piazza S. Agostino	ca. 3 000 000.-	I.G. (Konsortial)	3 000 000.-	100
✓ 189	"Coloranil" S.A., pentru comertul cu colorante de anilina si produse chimice, <i>Bukarest I</i> Calea Koning 25	1 / 4 000 000.-	I.G. (Konsortial) "Romanil" A.J. Singer, Bukarest Wilhelm Rosenstein, Bukarest Moritz Rosenstein, Galatz	1 700 000.- 1 000 000.- 700 000.- 500 000.- 100 000.-	80,7 29 27,3 12,5 5,8
✓ 190	<i>Col 1. 1. 30 Filiala din Unicolor</i> Colorantes y Productos Quimicos <i>José Rodríguez y Cia., S.L., Valladolid</i> Calle de los Héroes del Alamo de Toledo 14, 20	100 000.-	I.G. (Konsortial)	100 000.-	100
✓ 191	"Coloron" Chemische Fabrik S.A.G., <i>Codras / Leiden (Nim.)</i>	1 14 000 000.-	I.G. (Konsortial)	14 000 000.-	100
✓ 192	Compania Jeco Ltda., <i>Santiago de Chile</i> Calle Sanarta 1047/11	11. Pes. 200 000.-	G. Genschow & Co. A.G., Berlin	200 000.-	100
✓ 193	Compania General de Anilinas S.A., <i>Lima (Peru)</i> Avenida Brasil 190	ca. 40 000.-	I.G. (Konsortial)	40 000.-	100
	<i>Compania General de Anilinas y Productos Quimicos S.A., Santiago de Chile</i>				

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesetzliches Kapital	Beteiligungsart	Beteiligung
194	Compania General de Anilinas S.A., Mexico Avenida Uruguay 54	Farbenverkauf	50 000.-	I.G. (Konsortial)	
195	Compania General de Drogas, Montevideo (Uruguay) Calle Uruguay 1016	Pharma-Verkauf	500 75 000.-	I.G. (Konsortial)	ar. 2.000.-
196	Consolidated Dyestuff Corporation Ltd., Montreal 110 La Gauchetière-Street West, 200 Reid Building, Room 400	Verkauf von Farben und Licht- blaupapier	(pr. sh.) 250 000.- (begeb. 50 000.-) (c. sh.) 750 000.- (begeb. 200 000.-)	I.G. (Konsortial)	(yr. sh.) 50 000.- (c. sh.) 200 000.-
197	Consortium f. elektrochem. In- dustrie G.m.b.H., München Zielstattstr. 20	Ausarbeitung chem. u. elektro- chem. Verfahren	30 000.-	Banker	30 000.-
198	Continental Photographic Importers Ltd., I.L., London WC 2 1/4 Lawrence Street	Photo-Verkauf	10 000.-	I.G. (einschl. 1/3 Konz.) A.P. Butler, London	42.-
199	Continental vereinbarung zur ange- wandte Elektrotechnik, Wien Freie-Strasse 2a Verwaltung: Wien I Schubertstr. 5 (a.g.) Unterbeteiligungen: Association Générale de Culture de Galicien, 2000 Ferroalium-G.m.b.H., Wien Schrotterverband der oesterr. Stahl- u. Eisenwerke G.m.b.H., Wien Office International de Carbone Genève	Betrieb, Erwerb u. Veräußerung von Unternehmen oder Verfahren auf dem Gebiete der Elektro- technik u. der Elektrochemie Kapital Anteil abw. 100 000.- 3,36 c. sh. 24 000 000.- 2,99 08 900 000.- 05 10 000.- 46 24 100 270. 2019	2 400 000.-	Kapitaler Deutsche Metall- A.G., Wien eigene Aktien Montana A.G. für Bergbau, Industrie und Handel, Wien Schweizer-Zuckerfabrik, Basel	237, 1/4 2 400 000.- 24

L.N. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gezeichnetes Kapital	Gezeichnete			
✓ 200	Cook Laboratories Inc., Chicago <i>Constance Ltd. London</i>	Herstellung u. Verkauf pharmaz. Artikel	.	Sterling Products Inc., Wheeling			
✓ 201	Credit A.G. für Fordfahrzeuge, Köln-Riehl Henry-Fordstr.	Finanzierung von Wagenkäufen	2 000 000.- <i>(bez. 25%)</i>	Ford Motor-Ge. A.G., Köln <i>Frankfurt</i>	EM	2.000 000.-	100
✓ 202	Suprema-Spinnfaser G.m.b.H., Berlin SO 36 Lohmühlenstr. 65/67	Verkauf von Kunstspinnfaser für die Gesellschafter	50 000.-	I.G. I.F. Benberg A.G., V.-Elberfeld	EM	25 000.- 25 000.-	50 ✓ 50
✓ 203	Curta & Co. G.m.b.H., Berlin-Grise Spittelstr. 51/52 <i>Chemische Werke Berlin</i>	Herstellung und Verkauf chem.-pharm. Präparate	350 000.-	I.G. (Konzernial) <i>Bayern</i>	EM	350 000.-	100 ✓ <i>100</i>

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
✓ 204	Danigefä A.S., Kopenhagen-K Nøstergade 13	Pharm-Verkauf	Kr. 30 000.-	I.G. (Konsortial)	1. Kr. 30 000.-	100 ✓
205	"Deutscher Lehnwaffenhandel" G.m.b.H., Berlin W 10 Friedrichstraße	Herstellung und Vertrieb von techn. u. wirt. Lehrmitteln u. s. w.	25 000.-	I.G. (Kto. G.m.b.H.)	700.-	2
/ 206	Becker & Cie. G.m.b.H., Köln-Klettenberg Kunzebergstraße 110 Siegfriedstr. 110	Brot- u. Grobbackwaren	50 000.-	Baker	3 800.- 2 000.-	31,67 16,66
207	"Lift" Antilinfarbenhandel Maké Alkainy, Belgrad	Verkauf von Antilinfarben	50 000.-	Antilin A.D., Belgrad	50 000.-	100
208	"Deutscher Deutsche Feerfarben- u. Eksaminieren-Handels-Ges. m. b. H., Wien I Schottering-19	Farben-Verkauf	100 000.-	I.G. (Konsortial) L. Kramer, Wien K. Roth, Wien	100 000.- 10 000.- 20 000.- 20 000.-	100 10 20 20
✓ 209	"Deutsche Koloniale Verbstoff- Gesellschaft G.m.b.H., Karlsruhe i. B. Lendlestr. 10	Fabrikation von Verbstoffen u. Handel damit und mit Verbstoffen	250 000.-	I.G.	50 000.-	100 ✓
✓ 210	"Deutsche Aktivkredit-Gesellschaft, Frankfurt a. M. Friedrichstraße 110 Frankfurt a. M.	Herstellung und Vertrieb von Aktivkredit	500 000.-	Aktivkredit-Gesellschaft (früher bei Degussa mit Teilhaber, Anteil die I.G.)	300 000.- 500 000.-	60 ✓ 90 ✓
211	"Deutsche Akt. f. Landkultur- GmbH, Berlin W 7 Königsplatz 11, 12	Förderung der Landwirtschaft	40 000.-	I.G. Deutsche Landwirtschafts- Gesellschaft, Berlin D.L.V.	14 500.- 40 000.- 1 500.-	36,25 100 10,00

11 Chemische Ammoniak-Verkaufs-
Vereinigung G.m.b.H.,

Mittenerstr. 45/47

1. in Berlin - vertriebsstelle

Unterbeteiligungen:

"Ammonium"-Chem. Handelsgewellschaft
G.m.b.H., Berlin

Chemische Fabrik Curtius A.G.,
Huckingen

Chem. Industrie A.G., Hochum

Elite-Grundstücke-G.m.b.H., Berlin

Deutsche A.G. für Landeskultur,
Berlin

Landwirtschaftl. Haupttreuhandstelle
d. deutschen Ostens G.m.b.H., Berlin
(Treuhandvertrieb über Stickstoff-
Syndikat)

Parkhotel Haus Sechen, Hochum
G.m.b.H., Hochum

Stickstoff-Syndikat G.m.b.H., Berlin
Stickstoff-Syndikat G.m.b.H., Berlin

Deutsche Bergbau

213 Deutsche Braunkohlen A.G.,

Berlin

Magistr.

Unterbeteiligungen:

Dallinger Bergbau G.m.b.H.,
Dallingen

214 Deutsche Cellulose-Fabrik A.G.,

Eilenburg (Prov. Sachsen)
Ziegelstr. 2a

Zweigniederlassung:

Oskar Schenck, Nachf.,
(Vertr.)

Unterbeteiligungen:

Cellulose-Verkaufs-G.m.b.H., Berlin

N.V. Herwin Nederland'sche Cellu-
losefabriek

Bestandteile der die diesen
haltigen Interessengemeinschaft
Mitglieder

Kapital Anteil

20 000.- 100%

2 500 000.- 100%

2 000 000.- 100%

100 000.- 17%

40 000.- 14,34%

32 000.- 1,32%

240 000.- 4,2%

247 200.- 14,95%

28 000.- 1,4%

Gesinnung und Vertriebs-
stellen u. anderen Konten-
ausgaben
(siehe Bilanz)

Kapital Anteil

1 000 000.- 100%

Fabrikation von Cellulosewaren
(Interessengemeinschaftsvertrag
mit der I.G.; Werkvertrag mit
der I.G.; Pachtvertrag mit d.
Ges. f. Landeskultur)

Kapital Anteil

100 000.- 50%

200 000.- 100%

12000

12000

Ges. f. Feuerwerksstoffe
Eisenberg-Weiden

Harpener Bergbau I.G.,
Dortmund

Bergbau A.G., Lothringen

Eisenkirchener Bergwerke
A.G., Essen

40 000.-

Dr. Gruentert & Cie.,
Dresden

5 000 000.- I.G.

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Anteil
21	Deutsche Edelsteingewerkschaft vormals Hermann Wild A.G., Idar-Oberstein 2 Adolf Hitlerstr. 157	Schleiferei u. Vertrieb synth. Edelsteine für Schmuck und Te- chnik (w.Zt. hauptsächlich Verkauf)	240 000.- I.G.		217 000.- 90,5%
21	Deutsche Farben-Handelsgesellschaft Waibel & Co., Shanghai 261 Szechuan Road	Farbenverkauf	699 300.- I.G. (Konsortial)		699 300.- 100%
21	Deutsche Gasolin A.G., Berlin-Charlottenburg 9 Adolf Hitler-Platz 7/11	Herstellung, Verarbeitung usw. von Kraftstoffen, techn. Ölen u. Fetten, Erdöl, Teer usw.	11 000 000.-	Deutsche Gasolin A.G., Berlin-Charlottenburg wichtige Aktien 2. H. F. G., Hamburg Pacton's Oel, Hamburg Frank	11 000 000.- 100%
Unterbeteiligungen:		Kapital	Anteil		
Deutsche Gasolin Gesellschaft Niederlassung Wien G.m.b.H., Wien		2 000.-	100%		
Gewerkschaft "Proserpina", Celle		1 000	15%		
Gewerkschaft "Sidonie", Celle		1 000	25%		
Gleisgesellschaft Sodafabrik G.m.b.H., Nürnberg		25 000.-	10%		
Hydrierwerke Salita, A.G., Salita		80 000 000.-	0,25%		
Privatenschienenbahn Birkenwerder G.m.b.H., Berlin- Charlottenburg		25 040.-	0,23%		
Reichkraftsprit G.m.b.H., Berlin- Charlottenburg		1 000 000.-	4%		
Schmiedfelder Anschlussgleis- G.m.b.H., Breslau		4 600.-	4,35%		
21	Deutsche Gasolin Gesellschaft Niederlassung Wien G.m.b.H., Wien I Kantplatz	Verkaufsgesellschaft der Deut- schen Gasolin A.G., Berlin-Charlot- tenburg	20 000	Deutsche Gasolin A.G., Berlin-Charlottenburg	20 000.- 100%
22	Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung G.m.b.H., Frankfurt a.M. Weisfrauenstr. 7/9	Bekämpfung tierischer und pflan- zlicher Schädlinge auf chemisch- technische Weise	100 000.- I.G.	Deutscher Fb. Goldschmidt A.G., Essen	42 500.- 42,5% 42 500.- 42,5% 15 000.- 15%
Unterbeteiligungen: siehe nächste Seite					

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	
(219)	(Deutsche Gesellschaft für Schädlingbekämpfung m.B.H.)				
	<u>Unterbeteiligungen:</u>		<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
	Heerdt-Lingler, Cairo		-	50%	
	Heerdt-Lingler G.m.b.H., Frankfurt/M.	Rk	50 000.-	51%	
	The London Fumigation Co., Ltd., London	£	1 000.-	40%	
	Société Française de Fumigation, Paris	ffra.	50 000.-	75%	
	Tesch & Stabenow, Internationale Ges. f. Schädlingbekämpfung m.B.H., Hamburg	Rk	5 000.-	55%	
	T-Jas-Gesellschaft für Schädlingbekämpfung m.B.H., Frankfurt a.M.		20 000.-	100%	
	Zyklon Gasipari és Kereskedelmi R.T., Budapest	Hengd	45 000.-	27,5	
	<i>Handwritten notes and corrections</i>		<i>Handwritten numbers</i>		
/ 220	Deutsche Gold- u. Silber-Scheideanstalt vorm. Roessler, Frankfurt a.M. Weinsbrauereistr. 7/9	Ein- u. Verkauf von Edelmetallen, Schmelzen u. Schneiden von Edelmetallen	<i>Handwritten capital figures</i>	I.O. (Kto. Wertpapiere) Merseburg	<i>Handwritten capital figures</i>
				Metallgesellschaft Henkel & Cie., G.m.b.H., Düsseldorf	<i>Handwritten capital figures</i>
				<i>Handwritten signature</i>	<i>Handwritten capital figures</i>
	<u>Unterbeteiligungen:</u>		<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
	Atlas Igo Chemische Fabrik A.G., Kolkau bei Leipzig	Rk	1 000 000.-	100%	
	Bantlin'sche Chemische Fabriken A.G., Porecin	Kc.	10 000 000.-	unter 50%	
	British Industrial Solvents Ltd., London	£	500 000.- (St.a.)	unter 50%	
	Carbo-Norit-Union Verwaltungs-G.m.b.H., Frankfurt a.M.	Rk	20 000.-	25%	
	Chem.-Pharm.A.G., Bad Homburg		<i>Handwritten capital</i>	<i>Handwritten share</i>	
	Chemische Fabrik Carbon G.m.b.H., Ratibor		3 0 000.-	100%	
	Chemische Fabrik Grünau A.G., Berlin-Grünau		<i>Handwritten capital</i>	<i>Handwritten share</i>	
	<i>Handwritten notes</i>		<i>Handwritten capital</i>	<i>Handwritten share</i>	
	Fortsetzung: siehe nächste Seite		<i>Handwritten capital</i>	<i>Handwritten share</i>	
	<i>Handwritten notes</i>		<i>Handwritten capital</i>	<i>Handwritten share</i>	

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Anteil
(220)	(Degussa)				
	<u>Unterbeteiligungen:</u>	<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>		
✓	Chemische Fabrik Schlenker G.m.b.H., Frankfurt a.M.	RM 75 000.-	50%		
✓	Chem. Fabrik von J.E. Devrient A.G. RUMMERS	100 000.-	100%		
✓	Chem. Fabrik Vochemelde G.m.b.H., Vochemelde (Kra. Gross-Strelitz)	150 000.-	100%		
✓	Chem. Fabrik Genssling A.G., Genssling, Kra. Köln	620 000 000.-	15,42 100%		
✓	Deutsche Aktivkohle-G.m.b.H., Frankfurt a.M.	500 000.-	100%		
✓	Deutsche Gen.f. Schmelzblechfabrikation m.b.H., Frankfurt a.M.	100 000.-	4,5%		
✓	Deutsche Kunstlederwerke Wilfang G.m.b.H., Frankfurt a.M.	140 000.-	100%		
✓	Düffereit G.m.b.H. für Gummi- und Kautschuk, Frankfurt a.M.	150 000.-	100%		
✓	Frau-Rosenhardt-G.m.b.H., Burenloeff-	80 000.-	43,34%		
✓	Elektrizitätswerke der österr. Chem. Werke G.m.b.H., Wien	600 000.-	18,4 47,0%		
✓	Eckigschure-G.m.b.H., Frankfurt a.M.	80 000.-	50%		
✓	Fränkische Wein- u. Konserv-Fabriken G.m.b.H. Schweinfurt	1 000 000.-	32,18%		
✓	Holz-Verkehr Holzverkohlung-Industrie G.m.b.H., Frankfurt a.M.	500 000.-	100%		
✓	Holz-Kohlen-Verkaufsstelle G.m.b.H., Frankfurt a.M.	70 000.-	100%		
✓	Kaliwerke A.G., Trug-Köln	4 000 000.-	13,13%		
✓	Kraftwerk Ryburg-Schweinfurt A.G., Rheinfeiden (Schweiz)	30 000 000.-	8%		
✓	Leuckert A.G., Fabrikation und Handel in chem. Produkten, Zürich	400 000.-	12,4 4%		
✓	Dr. L.C. Marquart A.G., Bielefeld	800 000.-	100%		
✓	Metallgerollbrannt A.G., Frankfurt	12 000 000.-	35%		
✓	Naumann & Rietsch G.m.b.H., Meitlin	12 000.-	35%		
✓	Norddeutsche Affinerie, Hamburg	40 000 000.-	3,2 4%		
✓	Österr. Chem. Werke G.m.b.H., Wien	5 000 000.-	14,4 47,0%		
✓	Österr. Holzwerke G.m.b.H., Wien	1 000 000.-	100%		
✓	Orgacid G.m.b.H., Berlin (H. e. Burgen)	120 000.-	50%		
	<u>Vortsetzung:</u>				
	nächste Seite				
✓	Hydrazin-Schwefel	100 000.-	100%		
✓	Phosphor-Schwefel	100 000.-	100%		
✓	Schwefel-Schwefel	100 000.-	100%		

Nr. Mr.	Name des Unternehmens	Gegenstand des Unternehmens	Gezeichnetes Kapital	Eingezeichnet	Bilanz
	<u>Unterteilnehmungen:</u>		<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
	Rhein. Elektrodenfabrik G.m.b.H., Köln a.Rh.		RM 250 000.-	50%	
	Rhein. Senf- u. Weissmehlindustrie Paul Eisenhardt G.m.b.H., Düssel- dorf		60 000.-	35,34%	
	Schneidmetall-Handel Verkaufsstelle Hamburg G.m.b.H., Hamburg		20 000.-	100%	
	Eduard Schneider G.m.b.H., Frankfurt a.M.		20 000.-	100%	
	G. Diebert G.m.b.H., Hanau a.H.		1 200 000.-	100%	
	Société des Produits Peroxydés, Paris		12 000 000.-	19,6%	
	Société Industrielle des Dérivés de L'Acetylene, Paris		.	0,25%	
	Speyer & Grund G.m.b.H., Frankfurt a.M.		RM 40 000.-	50%	
	August Legelin a.H., Kassel		50 000.-	100%	
	Wachs- u. Ledertuchfabrik, Treuen G.m.b.H., Treuen i.V.		200 000.-	100%	
	Wagen- u. Bau-Gesellschaft, Berlin		7 000 000.-	100%	
10/221	Deutsche Grube A.G., Halle/S.	Braunkohlengrube, Ziegelei (Grubenbetrieb ruht)	2 400 000.-	1.0.	RM 2 500 000.- 100%
	Kerscheburgerstr. 155/157				
	<u>Unterteilnehmungen:</u>		<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
	Braunkohle-Benzin A.G., Berlin		RM 100 000 000.-	0,703%	
	Förderstedter Kalk- u. Zementfabri- kenwerke Schenk & Vogel G.m.b.H., Kampsburg		415 000.-	1,32%	
	Mitteldeutsches Braunkohlensyndi- kat von 1920 G.m.b.H., i.L., Leipzig		57 000.-	1,14%	
	Mitteldeutsches Braunkohlensyndi- kat von 1932 G.m.b.H., i.L., Leipzig		90 000.-	0,56%	
	Mitteldeutsches Braunkohlensyndi- kat von 1937 G.m.b.H., Leipzig		90 000.-	0,56%	
	Wasserversorgung-G.m.b.H., Bitterfeld		6 000.-	10%	
	Deutsche Kohlenhandels-Gesellschaft		2 500 000.-	100%	
22	Deutsche Kohlenhandels-Gesellschaft Luders, Meentzen & Co., Bremen	Handel mit Bergwerkserzeugnissen	2 500 000.-	1.0.	RM rd.
	Waldenstr. 104				

Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Objekt der Unternehmung	Gesellschaftskapital	Bemerkungen	
/ 223	Deutsche Kunstlederwerke Wolfgang G.m.b.H., <i>Wolfgang 2/ Romb</i> Frankfurt a.M. Weissfrauenstr. 7/9	Herstellung von Kunstleder	400 000.-	Laguna	400 000.-
224	Deutsche Länderbank A.G., Berlin NW 7 Unter den Linden 82	Bank- und Handelsgeschäfte	10 000 000.-	Die Aktien befinden sich in befreundeten Besitz (Protokoll der H.V. der I.G.v.10.5.32, Seite 95)	2 500 000.-
<u>Unterbeteiligungen:</u>			<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
Aluminium- u. Magnesiumfabrik A.G. A.L., Hammelgen			300 000.-	0,73%	
✓ Chemie Revisions- u. Treuhand-G.m.b.H., Berlin			50 000.-	50%	
✓ Friedrichsberger Bank a.G.m.b.H., Berlin-Lichtenberg			1 000 000.-	unbekannt	
✓ Fugger Grundstücke-A.G., Berlin			1 000 000.-	100% (Anteil)	
✓ Gew. f. Kohleverflüssigung und Kalkchemie A.G., Berlin			250 000.-	100%	
✓ Heydtkontor G.m.b.H., Berlin			400 000.-	100%	
✓ "Thato" Herstellungs-G.m.b.H., Berlin <i>(Kunstlederwerke)</i>			500 000.-	100%	
225	Deutsche Molybdenwerke G.m.b.H., Weitschenthal b. Halle/S. Verwaltung: Frankfurt a.M. Grüneburgplatz	Mantelfirma	500.-	i.G.	500.-
✓ 226	Deutsche Oxhydric-Gesellschaft G.m.b.H., 62 Berlin W 10 <i>(Kunstlederwerke)</i>	Mantelfirma	2 000.-	i.G. (einbes. 25%)	2 000.-
Des.f.Linge's Kiemaschinen A.G., Niebuden			1 000.-		1 000.-
/ 227	Deutsche Solvay-Werke A.G., Bernburg (Anhalt) Köthenerstr. 1	Fabrikation von Natron-, Kali- u. Chromsäuren	75 000 000.-	Bernburg	75 000 000.-
<u>Unterbeteiligung:</u>			<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
✓ Mitteldeutsches Braunkohlensyndikat 1927 G.m.b.H., Leipzig			90 000.-	0,56%	
✓ <i>(Kunstlederwerke)</i>			100 000 000.-		

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	Währung	Anteil
8 Deutsche Sprengchemie G.m.b.H., Berlin W 9 Linkstr. 25 (Fuggertaus)	Chemisch-techn. Sprengstoffherstellung	1 000 000.- (einschl. 25%)	Fasag Ges.f.chem.Forschung u. Verwaltung m.b.H., Berlin	RM	500 000.- 50 500 000.- 50
9 Deutsche Stickstoff-Runkelgesellschaft Krauch & Co., Shanghai 201 Szechuan Road	Vertreter des Stickstoff-Syndikats	rd. 139 860.-	I.G. (Konkursial)	Ch.¥	139 860.- 100 ✓
10 Deutsche Superphosphat-Industrie G.m.b.H., Berlin E 15 Kamerstr. 42	Düngemittel-Syndikat	85 000.-	I.G. (Konkursial)	RM	11 200 700.- 4,85 ✓ 3,08 ✓
11 Deutscher Aeroloyd A.G., Berlin SW 68 Lindenstr. 35	Luftverkehr	5 000 000.- darvon 4 994 300.- (St.A.) 6 000.- (V.A.)	D.A.G.	RM	8 000.- (St.A.) 0,16
12 Deutscher Übersee-Verkehr G.m.b.H., Berlin SE 68 Barkgrafenstr.	Sammlung u. Verbreitung ver- traulicher Informationen über Politik u. Wirtschaftslage der Ausländer	700 000.-	I.G.	RM	19 948.- 2,86 ✓ 600.- 0,08 4 000.- 0,6
13 Dollinger Bergbau-Gesellschaft Wismar, i. Meckl. Wismar u. Wisterwerde Verwaltung: Berlin 4 8 Jägerstr. 6 Unterabteilung: Ganzbländiges Braunkohlensyndikat 1929 G.m.b.H., Berlin	Betriebs- u. Vertriebs-Unternehmen für die Gewinnabrechnung und Ver- kauf	1 000 000.-	Deutsche Braunkohlen A.G., Berlin	RM	1 000 000.- 100
14 Doited Senryo Josef Katsuh, Kobe 37 Nakanishi	Farbenverkauf	500 000.- (autor.) 200 000.-	I.G. (Konkursial) Johann Kuhnert & Co., Kobe Alfred Fahl	Yen	17,72 ✓ 10,00 ✓ 10,00 ✓

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital	Verhältnisse		
<p><i>A. S. S. S. S.</i> <i>Resedix / Fulde</i> 1-Stra. Karchau 2000 2007</p>	Pharma-Verkauf	1 000 000.-	I.G. (Kombiwerk)		
<p>Donar G.m.b.H. für Apparatebau, Weesermünde-Fuldorf Schillstraße Wüländorweg 2000 2007</p>	Apparatebau	50 000.-	Wolff & Co., K.G.m.A., Walerode Deutsche Waffen- u. Munitionsfabriken A.G., Berlin	25 000.-	50
<p>Brennwerke AG für Kalkindustrie, Weesermünde 2000 2007</p>	Betrieb u. Bedienung von Steinbrüchen, insbesondere Kalksteinbrüchen und von Kalkstein, Leim, Gips u. Zementwerken	1 000 000.-	Bayerische Stickstoff-Fabrik AG, München Bayerische Kraftwerke AG, München <i>W. S. S. S.</i>	100 000.-	100
<p>O.O. Dornheim A.G., Berlin SW 68 Markgrafenstr. 77</p>	Grosshandel u. Fabrikation von Waffen u. Munition	470 000.- (St.A.) 30 000.- (V.A.)	D.A.G. Jäger	215 120.-	97,75
<p><u>Unterbeteiligungen:</u> N.V. Dornheim's Jacht-en Sportartikelen, Arnhem (Holl.)</p>		nfl. 100 000.-		100 000.-	100
<p>Braunverleih G.m.b.H., Essen 2000 2007</p>	in u. Verkauf von Eisen- und Stahlwerk	30 000.-	D.A.G.	1 000.-	100
<p>Wawin-Gesellschaft m.b.H., München 2000 2007</p>	Ohne Geschäftsbetrieb (früher: Handel mit Fleckfipen u. sonstigen Chemikalien)	20 000.-	Wacker	20 000.-	100
<p>Pharmacie Pharmaceutique de France, Paris</p>	Verkauf pharm. Artikel		I.G. (Kombiwerk)		
<p>Draco G.m.b.H., Chemische Produkte Berlin W 15 2000 2007</p>	Verkauf von chem.-pharm. u. sonstigen Produkten	200 000.-	I.G. (Kombiwerk)		

Organisation der Unternehmen

	Beschreibung des Unternehmens	Kapital	Anteil	Bemerkungen
<p>Handels- und Verwertung von Schwefelkies u. Abfällen</p> <p>12 000</p>				<p>12 000</p> <p>143 000</p>
<p><u>Unterstützungen:</u></p> <p>✓ Krtel, Sieber & Co., J.m.b.H., Hamburg</p> <p>✓ Gemeinsinnige Siedlungsgesellschaft Duisburger Kupferhütte m.b.H., Duisburg</p> <p>✓ Kistner & Barchardt J.m.b.H., Lill</p> <p>✓ Klüver & Barchardt J.m.b.H., Lill</p> <p>✓ N.V. Handel-en Scheepvaart Maat- schappij "Wega", Rotterdam</p> <p>✓ N.V. Handel-en Scheepvaart Maat- schappij "Wega", Rotterdam</p> <p>✓ N.V. Handel-en Scheepvaart Maat- schappij "Wega", Rotterdam</p>	<p><u>Kapital</u> <u>Anteil</u></p> <p>DM 500.000.- 25%</p> <p>50 000.- 100%</p> <p>45 000.- 60%</p> <p>150 000.- 55%</p> <p>200 000.- 50%</p> <p>DFL 50 000.- 55%</p> <p>DM 100 000.- 99 400%</p> <p>DM 200 000.- 99 400%</p>			
<p>245</p> <p>Handel und Verwertung von Produkten aus Zinn</p> <p>Handel und Verwertung von Produkten aus Zinn</p>	<p>Handel und Verwertung von Produkten aus Zinn</p>	<p>1 000 000.-</p>	<p>1 000 000.-</p>	<p>unbekannt</p>
<p>246</p> <p>Durferriit-G.M.B.H. für Glüh- und Härteverfahren, Frankfurt a.M.</p>	<p>Vertrieb ausgezeichneter Glüh- u. Härteverfahren sowie von Spezialmaschinen der Amer-Gesell- schaft</p>	<p>150 000.-</p>	<p>Durferriit</p>	<p>unbekannt</p>
<p>247</p> <p>Dychem Trading Co. Pty., Ltd., Melbourne C 1 573/585 Lonsdale Street</p>	<p>Farben-Verkauf</p>	<p>str. 50 000.- (autor.)</p> <p>15 000.-</p>	<p>I.O. (Komertial)</p> <p>Amer Trading Co., Ltd., London</p>	<p>unbekannt</p>

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	Anteil	
0/248	Dynamit-Actien-Gesellschaft, vormals Alfred Nobel & Co., Troisdorf (Bez. Köln)	Herstellung von Sprengstoffen (Interessengemeinschaftsvertrag mit: I.G. G. Genschow & Co. A.G. Köln-Ettwill A.G. Kunze, Wolff & Co. Frankfurt Pachtverträge mit: I.G. Lindener Zündhütchen- u. Patronenfabrik A.G.)	17 000 000.- (St.A.) 125 000.- (V.A.)	I.G. E.C.I. Du Pont D.A.G. (eigene Aktien) I.G. <i>Hilary Petroleum & Chemical Co. Ltd. London (Hilary Petroleum & Chemical)</i>	3 750 000.- 3 750 000.- 1 875 700.- 125 000.-	9,38 7,98 2,91 100 ✓
	<u>Unterbeteiligungen:</u>		<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>			
	A.G. Dynamit Nobel, ^{Preussische} Troisdorf		26 400 000.-	51,10%		
	Bergbau-A.G. Lothringen, Bochum		20 800 000.-	5 000.-		
	Bergedorf Geothacher Eisenbahn- A.G., Bergedorf			35 825.- (Schuldverrechnungen)		
	Brauerei C.W. Klumpp A.G., Leipzig Plagwitz		200 000.- (St.A.)	1 000.- (V.A.)		
	Celluloid-Verkaufs-Gesellschaft m.b.H., Berlin		100 000.-	40%		
	Celluloidwarenfabrik Dr. F. Hunneus, H.L., Hannover		250 000.-	60%		
	Deutscher Aero Lloyd A.G., Berlin		5 000 000.-	0,16%		
	Deutscher Übersee-Dienst G.m.b.H., Berlin		1 000 000.-	0,06%		
	D.C. Dornheim A.L., Berlin		470 000.- (St.A.) 30 000.- (V.A.)	97,25% 100%		
	Druck-Verband G.m.b.H., Essen		30 000.-	3,33%		
	Eckert & Ziegler G.m.b.H., Köln-Braunsfeld		100 000.-	100%		
	F. F. Einfeld, Salver u. Eisenwaren- Fabrik Silberhütte (Anhalt) G.m.b.H., Silberhütte		600 000.-	85%		
	Experiencias Industriales S.A., Madrid		2 000 000.-	10%		
	Explosive Luxite S.A.R.L., Luxem- burg		500 000.-	50%		
	Explosives Industries Ltd., London		10 000.-	8%		
	Gemeinnützige A.G. für Wohnungsbau, Köln A.Rh.		7 500 000.-	0,24%		

Fortsetzung:
siehe nächste Seite

L.Nr. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesamt- Kapital	Anteil
		Kapital	Anteil		
(248)	Unterabteilungen:				
✓	Gemeinnützige Baugenossenschaft, Wiederf e.G.m.b.H., Leverkusen		1/4 200.-		
✓	Gemeinnützige Siedlungsbau-Genossen- schaft e.G.m.b.H., (Oberlar), Wiegler-Troisdorf		1/1 500.-		
✓	Gesellschaft m.b.H. zur Verwertung chemischer Erzeugnisse, Troisdorf	300 000.-	1/100%		
✓	Gustav Genschow & Co. A.G., Berlin	4 000 000.- (St.A.) 138 000.- (V.A.)	1/38,8%		
✓	Hamburgische Bank von 1923 A.G., Hamburg	120 000.-	0,83%		
✓	Katholisches Vereinshaus e.V., Troisdorf		1/2 000.-		
✓	Kleinbahn A.G., Genthin	5 803 600.-	1/0,56%		
✓	Köln-Wottweil A.G., Berlin	1 000 000.-	1/50%		
✓	Kunstfaden-Gesellschaft m.b.H., Troisdorf	100 000.-	1/50%		
✓	Kupferhütte Ertel, Bieber & Co., Hamburg	250 000.-	1/8%		
✓	Lindener Zündhütchen- u. Patronen- fabrik A.G., Troisdorf	120 000.-	1/300%		
✓	Miedsiankit G.m.b.H., i. l. B., Nassau	400 000.-	1/35%		
✓	Patronen-, Zündhütchen- u. Metall- warenfabrik A.G., vorm. Sellier & Bellet, Schönebeck/Elbe	1 200 000.-	1/60%		
✓	Pfälzische Pulverfabriken St. Ing- bert G.m.b.H., St. Ingbert	100 000.-	1/65%		
✓	Rheinisch-Westfälische Sprengstoff- Actien-Gesellschaft, Nürnberg	100 000.-	1/100%		
✓	Rheinische Gummi- u. Celluloid- Fabrik, Mannheim-Beckersheim	1 000 000.-	1/60%		
✓	Rheinisches Spritzgusswerk G.m.b.H., Köln-Braunfeld	100 000.-	1/100%		
✓	Rheinmetall-Borsig m.B.H., Berlin- Bebel	50 000 000	Widerstand		
✓	Rheinmetall-Solo Vertriebs-G.m.b.H., Berlin	50 000.-	1/41%		
✓	Saarpfälzische Heilmittel G.m.b.H., Saarbrücken		1/250.-		
✓	Selve-Kronbiegel-Dorheim A.G., Sömerda	900 000.-	1/72,33%		
✓	Sprengstoff- u. ...	80 000.-	1/65%		

Reinhold ... für ...

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
(248)	<u>Unterbeteiligungen:</u>	<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>				
✓	Sprengstoff- u. Zündschnur-Fabrik Gnaschwitz A.G., Gnaschwitz	RM 650 000.-	65%				
✓	Sprengstoff-Verkaufs-Gesellschaft m.b.H., Troisdorf	100 000.-	6%				
✓	Transocean J.m.b.H., Berlin	23 470.-	30.-				
✓	Unión Española de Explosivos S.A., Bilbao	25 000 000.-	2,5%				
✓	Venditor Kunststoff-Verkaufsgesellschaft m.b.H., Troisdorf	10 000.-	100%				
✓	Vereinigte Zünd- u. Kapselwerke A.G., Meissen	2 325 000.- (St.A.)	0,07%				
✓	Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-Aktien-Gesellschaft, Spezial-Fabrik, Berlin (Wag)	17 000 000.-	17,00%				
✓	Zündschnurfabrik m.b.H., Troisdorf	27 000.-	20,00%				
✓	Königsberg-Lugener-Gesellschaft m.b.H., Troisdorf	-	70,00%				
✓	Zündschnur-Verkaufs-Gesellschaft, Berlin	20 000.-	17%				
✓	Verkaufsgesellschaft für Kunststoffe Ertingen m.b.H., Wetzlar	20 000.-	2,22%				
✓	<u>Chemische Fabrik Kempten AG</u>						

LM. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	nom. Anteil	
✓ 248	Saatchi Kodak Co., Rochester (N.Y.) 343 State Street	Photo- u. Filmrefix	100 000.- 100 000.- 100 000.-	American I.G.	pr. sh. c. sh.	10 000.-
250	Wokert & Riegler A.M.B.H., Köln a. Rh. Verwaltung: Köln-Flussfeld Kupferstr. 22	Herstellung von Vertikal- u. horizontalen Lichtmikroskopobjektiven und Brillenoptiken	100 000.-	D.A.G.	RM	100 000.- 100
✓ 252	B. F. Eichler Die Deutsche Ollonmittel (A.M.B.H.) Unternehm. Verwaltung: Wiesbaden, Hauptstr. 11 Blutvertheilung	Herstellung von Ollonmitteln in der Fabrik von A. F. Eichler, Wiesbaden	500 000.-	D.A.G.	RM	300 000.- 60 300 000.- 60 150 000.- 30 60 000.- 12
	Unternehm. <u>U. G. G. G.</u> Anna-Maria-Kinderklinik, Wiesbaden	<u>U. G. G. G.</u> <u>U. G. G. G.</u>	<u>U. G. G. G.</u> <u>U. G. G. G.</u>			
	Verwaltung: <u>Wiesbaden, Hauptstr. 11</u> <u>Blutvertheilung</u>	<u>U. G. G. G.</u> <u>U. G. G. G.</u>	<u>U. G. G. G.</u> <u>U. G. G. G.</u>			
253	Deutsche Maschinenfabrik in Kassel (A.M.B.H.) Kassel	Betrieb einer Fabrik zur Herstellung von Maschinen	1 740 000.-	Deutscher (Sto. verteilte) RM		800.-
254	Deutsche Maschinenfabrik in Kassel (A.M.B.H.) Kassel	Betrieb einer Fabrik zur Herstellung von Maschinen		D.A.G.	RM	100.-
255	Deutsche Maschinenfabrik in Kassel (A.M.B.H.) Kassel	Betrieb einer Fabrik zur Herstellung von Maschinen		D.A.G.	RM	100.-
256	Deutsche Maschinenfabrik in Kassel (A.M.B.H.) Kassel	Betrieb einer Fabrik zur Herstellung von Maschinen		D.A.G.	RM	100.-
257	Deutsche Maschinenfabrik in Kassel (A.M.B.H.) Kassel	Betrieb einer Fabrik zur Herstellung von Maschinen		D.A.G.	RM	100.-
258	Deutsche Maschinenfabrik in Kassel (A.M.B.H.) Kassel	Betrieb einer Fabrik zur Herstellung von Maschinen		D.A.G.	RM	100.-
259	Deutsche Maschinenfabrik in Kassel (A.M.B.H.) Kassel	Betrieb einer Fabrik zur Herstellung von Maschinen		D.A.G.	RM	100.-
260	Deutsche Maschinenfabrik in Kassel (A.M.B.H.) Kassel	Betrieb einer Fabrik zur Herstellung von Maschinen		D.A.G.	RM	100.-

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
255	Elektrochemische Produkte S.M.B.H. Frankfurt a.M. (Elpro) Feuerbachstr. 50	Vertrieb von Atkali und anderen elektrochemischen Produkten	6 000.-	I.G. Chemische Fabrik Suckau, Achenforf, Suckau 1a Chemische Fabrik von Heyden A.G., Dresden-Radebeul Salzfabrik A. Berlin Chemische Fabrik Suckau Chemische Fabrik Suckau Veldman, Papier- u. Zell- stoffwerke A.G., Stettin Papierwerk Neustadt A. Veldner K.G., Ritterfeld Verein f. chemische und metallurgische Produktion, Muesig	RM 1 500.- 750.- 750.- 750.- 750.- 750.- 750.-	25 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5
✓ 256	Elektrochemische Werke Bremen G.m.b.H., München Prinzregentenstr. 20	Carbidwerk (Betrieb rent)	300 000.-	Zucker eigene Anteile	RM 75 000.- 225 000.-	25 75
✓ 257	Elektrochemisches Werk Kempten A.G., Kempten (Allgäu) Verwaltung: München 13 Prinzregentenstr. 20 Leopoldstr. 4	Elektrochemisches Werk	575 000.-	Wacker Allgäuer Überlandwerk G.m.b.H., Kempten	RM 575 000.- 2 000.-	99,65 0,35
✓ 258	Elite-Grandtucker-G.m.b.H., Berlin NW Kausstr. 9/10	Verwertung und Verwaltung von Hausen in Berlin	100 000.-	I.G. Bayerische Stickstoff-Werke A.G., München D.A.V.V.	RM 64 500.- 18 500.- 17 000.-	64,5 18,5 17
259	1918 - 1919 Elektrochemische Werke Bismarck (Elektrochem.) Post-Lochendorf Die Gesellschafter haben inzwischen ihre Anteile an die G.m.b.H. Müller & Co. A.G., Bismarck verkauft.	Herstellung von Kupfer, Niederschlagung aus Kupfer, Niederschlagung aus Kupfer.	2 000 000.-	Chem. Dynamit Nobel A.G., Bismarck Niederschlagung aus Kupfer, Niederschlagung aus Kupfer, Niederschlagung aus Kupfer.	950 000.- 950 000.-	95 95

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter			
✓ 263	Essig-, Öl-, Senf-Vertriebsgesellschaft m.b.H., Hamburg-Altona Grosse Elbestr. 242	An- und Verkauf von Essig, Öl, Senf u. verwandten Artikeln	20000.- (inbez. 50%)	John. Oswaldowski A.G., N.-Altona	EM	20000.-	100
✓ 264	Essigsäure-Gesellschaft m.b.H., Frankfurt a.M. Hermann Göring-Ufer 56	Essigsäure-Syndikat	160 000.-	I.G. Deussen Wecker	EM	19 400.- 30 000.- 9 700.-	30 50 18,18
✓ 265	Ethyl G.m.b.H., Berlin NW 7 Unter den Linden 24	Herstellung und Vertrieb von Teträthylblei und ähnlichen sowie anderen Antiklopfmitteln <i>19. September</i>	2 400 000.-	Kerzenburg Ethyl-Export-Ges., Kerzenburg <i>Imperial Ethyl Company Ld. London</i>	EM	1 000 000.- 1 400 000.-	50 50
✓ 266	European Gas & Electric Co., New York	Gas- u. Elektrizitätswesen	1 000 000.-	Bayer. Stickstoff-Werke A.G., München	EM	25 000.-	2,5
✓ 267	Experiencias Industriales S.A., Madrid <i>Experiencias Industriales S.A.</i>	Herstellung und Verkauf von Waffen und Munition	2 000 000.-	D.A.G.	Esp.	200 000.-	10
✓ 268	Explosifs Luxite, S.A.S.L., Kockeln Auser Verwaltung: Luxemburg Place Joseph II n. 3-5	Herstellung und Vertrieb von Sprengstoffpreparaten	500 000.-	D.A.G. Foudrerie de Luxembourg S.A., Luxemburg	L.fra.	250 000.- 250 000.-	50 50
✓ 269	Explosives Industries Ltd., London	Vertriebsgesellschaft der D.A.G.	70 000.-	D.A.G. I.C.I. De Pont	L	4 000 2 500 3 000 - 2 500 3000 - 2 500	25 25 25 25

Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Beschreibung des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	Anteil	%
270	Fabrique Automobile Isotta Fraschini Mailand	Automobilfabrik	130 000 000.-	I.G. (Italien)	1 750 000.-	25
271	Fabricacion Nacional de Colorantes y Explosivos S.A. (Fence) Barcelona Rambla de Catalunya 102 bis pral	Fabrikation von Farbstoffen und Zwischenprodukten zur Farbstoff- und Sprengstoff-Fabrikation (Pacht- und Betriebsüberlassung Vertrag mit "Flix")	2 000 000.-	I.G. (einschl. Spanische Gruppe) Spanische Gruppe	1 750 000.- 3 500 000.-	25 50
272	Fabrik chemischer und pharmazeutischer Präparate Dr. Franz Stohr G.m.b.H. Wien III-40 Wölbgenne 10	Herstellung pharmazeutischer chemischer Produkte	30 000	Chemicon Union A.G., Wien	30 000	100
273	Farben- und Chemikalien-Handels-A.G., "Athonil", A.G., Athen Odor Philothais 17	Farben- und Chemikalien-Verkauf	1 000 000.-	I.G. (Konsortial) (Kto. Korr.-Kto.)	1 000 000.-	100
274	Pharmaco Ltda., Rio de Janeiro Rua Sao Bento No. 22 1 ^o	Pharma-Verkauf	50 000.-	I.G. (Konsortial)	50 000.-	100
275	Pharma Platense S.J.R.L., Buenos Aires 1015 de Maio 403/98 Cavia 3333	Vertrieb von pharm. Präparaten	100 000.-	I.G. (Konsortial) Merling Products Inc., Merling (Japan) Ltd., Callwell Company Inc., Montevideo	50 000.- 50 000.-	50 50
276	Faserol G.m.b.H., Göttingen Verwaltung: Berlin SO 36 Lohnhülstr. 65/67	Aufbereitung von Holz für Zellstoffherstellung	200 000.-	I.G.	200 000.-	100
277	Faschholzfabrik Goldbach G.m.b.H., Aschaffenburg Verwaltung: Golobach (Mainfranken) über Aschaffenburg	Herstellung von Fass- und Schiffschiffholz; Sägereibetrieb	300 000.-	I.G.	300 000.-	100

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	Anteil	%
278	<p>Ferroillicium-Gesellschaft m.B.H., hier: Koppeigasse 13.</p>	<p>Verkaufsbüro des Internationalen Ferroillicium-Syndikates</p>	<p>50 000 35 000 1 100 000</p>	<p>Kruppsack Sacker Sonnische Elektrizitäts- A.G., Laize Carbionwerk Deutscher-Kontroll A.G., Sion Continental-Gesellschaft f. chemische Elektrizität Basel Elektro-Verke A.G., Russ</p>	<p>3 700 000 2 700 000 1 300 000 1 300 000 6 000 000 6 000 000</p>	<p>50 50 3,16 3,16 1,75 1,75</p>
✓ 279	<p>Finnish Chemicals Co., <u>Aetna</u> (Gemeinde Karkya)</p>	<p>Chloralkalysefabrik (Herstellung und Verkauf v. Salz säure u. Chlor)</p>	<p>24 000 000.-</p>	<p>I.G. Farbenindustrie AG I.G.I. Solvay & Cie., Brüssel</p>	<p>8 000 000.- 8 000 000.- 8 000 000.-</p>	<p>33 1/3 33 1/3 33 1/3</p>
280	<p>Fördersteiner Kalk- und Zementwerke GmbH & Vogt m.B.H., <u>Langenitz</u> Hannebachstr. 1</p>	<p>Kalk- und Zementwerk</p>	<p>415 000.-</p>	<p>Deutsche Grube A.G., Halle/S.</p>	<p>800.-</p>	<p>0,19 1,92</p>
✓ 281	<p><u>Fordwerke</u> Ford Motor Co., A.G., <u>Köln-Nick</u> Verwaltung: <u>Köln-Nick</u> Henry Fordstr.</p>	<p>Herstellung und Verkauf von Automobilen</p>	<p>20 000 000.-</p>	<p>Ford Motor Co. Ltd., London</p>	<p>1 125 000.- 12 000 000.-</p>	<p>5,62 60</p>
1	<p><u>Unterbetriebsbank</u> Credit A.G. für Kraftfahrzeuge, Köln-Nick</p>	<p>Kapital</p>	<p>2 000 000.-</p>	<p>100%</p>	<p></p>	<p></p>
/ 282	<p>Fränkische Reifen- und Kautschuk- fabriken G.m.B.H., <u>Sonneinfurt</u></p>	<p>Fabrikation von Gummis und Gummis</p>	<p>1 000 000.-</p>	<p>D.G. Degussa Wacker Lonsa Elektrizitätswerke u. Chemische Fabriken A.G., Basel</p>	<p>300 000 300 000 350 000 160 000 160 000</p>	<p>29,5 30,20 35,66 16,08 16,08</p>

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Währung	Bilanz
V 283	Friedrichsberger Bank e.G.m.b.H., Berlin-Lichtenberg Frankfurter Allee 79	Hausverwaltung in Berlin (techn. Verwaltung der Häuser durch das Baubüro der I.G. in Berlin)		Deutsche Länderbank	RM	unbekannt
284	Fugger Grundstücke-A.G., Berlin, SS 7 Unter den Linden 82 <i>Handelsregister v. Ostprey</i>	Grundstücksverwaltung	1 200 000,-	Deutsche Länderbank	RM	-1 200 000,- 100
287	S. Pulze & Co., Warschau ul. Kredytowa No. 6	Furten-Verkauf	15 000,-	I.G. (Kontortial)	Zl.	-15 000,- 100

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschaft	Betr. Anteil	%
286	Gartenheim-Baugenossenschaft der Angestellten und Beamten v.G.m.b.H. Mannheim-Luisenpark Reinholdstr. 15	Baugenossenschaft	.	I.G. (Kto. Wertpapiere)	1 000.-	
287	Geo. Compania Industrial e Comercio S.A., Buenos Aires Balcaro 215	Handel mit Jagd- u. Sportwaffen aller Art sowie deren Kunststoffe	100.000.000.- (V.A.)	Gustav Jenischow & Co. A.G. Berlin	Arg. Pes. 100 000.-	100
288	Weinthal-Industrie-G.m.b.H., Halle/S.	Granderwerbsgesellschaft	170 000.-	I.G.	2 100.-	11,47
289	Eisenkirchener v.d. R. v. d. R. Kirdorfstr. 2	Steinkohle-Verwaltung	200 000 000.- 200 000 000.-	Vereinigte Stahlwerke A.G. Dortmund I.G. (Kto. Wertpapiere)	200 000 000.- 800 000.- (Obligationen)	100
<u>Unterbeteiligungs:</u>			<u>Anteil</u>	<u>Anteil</u>		
	Mineralöl-Baugenossenschaft v.d. R., Berlin Deutsche Arbeiter-Verwaltung für Wohnung G.m.b.H., Bochum	AK	200 000.- 147 500.-			10,67% abgesetzt
290	Gemeinnützige A.G. für Wohnungsbau Köln a.H. Am Alten Ufer 47a-55	Wohnungsbau-Gesellschaft	3 750 000.- (V.A.) 3 750 000.- (Kto. B)	D.A.G.	18 000.-	0,24
291	Gemeinnützige A.G. für Wohnungsbau, Köln a.H. Königsplatz 1 Königsplatz 1	Errichtung von Wohnungen	2 000 000.- 2 000 000.-	I.G. Postbank Köln	1250 000.- 1250 000.-	9,9%
292	Gemeinnützige Baugenossenschaft v.d. R. m.b.H., Pommern	Errichtung von Wohnungen		I.G.	13 500.-	
293	Gemeinnützige Baugenossenschaft für das Amt Marl v.G.m.b.H., Marl i.W.	Bau- und Terringemeinschaft		I.G. (Kto. B)	100.-	

Nr.	Name	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil
✓ 294	Gemeinnützige Bauwerksgesellschaft Wiesdorf a. Rh. m. b. H., <u>Leverkusen-Küppersberg</u>	Wohnungsbeschaffung	.	D.A.G.	RM 4 200.-
✓ 295	Gemeinnützige Baugesellschaft für die Stadt Uerdingen a. Rh. G. m. b. H., <u>Uerdingen</u>	Bau von Terrängeländern	120 000.-	I.G.	RM 18 240.- 15,7%
✓ 296	Gemeinnützige Baugesellschaft m. b. H., <u>Frankfurt a. M. - Griesheim</u> <u>Werk Griesheim</u>	Wohnungsbeschaffung	1/200 000.-	I.G. Gen. Wohnungsbauges. für Werkangehörige der I.G. Frankfurt a. M. m. b. H., Frankfurt a. M.	RM 196 000.- 98% 4 000.- 2
✓ 297	Gemeinnützige Eigenheim G. m. b. H., <u>Leverkusen-I. J. Werk</u>	Kleinwohnungsbaue	100 000.-	I.G. Stadt Leverkusen	RM 97 200.- 97,2% 12 800.- 12,8% 14 500.- 14,5%
✓ 298	Gemeinnützige Siedlungsbaue- Genossenschaft m. J. m. b. H. (Oberlar) <u>Siedlar-Troisdorf</u>	Siedlungsgesellschaft	.	D.A.G.	RM 1 500.-
✓ 299	Gemeinnützige Siedlungsgesellschaft Duisburger Kupferhütte m. b. H., <u>Duisburg</u> <u>Reichsstr. 46/48</u>	Bau von Kleinwohnungen	50 000.-	Duisburger Kupferhütte, Duisburg	RM 50 000.- 100%
300	Gemeinnützige Siedlungsgesellschaft E. v. Schenke, <u>Ludwigshafen a. Rh.</u> <u>Friedrichstr. 10</u>	Bau und Betreibung von E. v. Schenke,	100 000.-	E. v. Schenke Pensionskasse der Ange- stellten der E. v. Schenke, Ludwigshafen a. Rh.	RM 99 500.- 99,5% 500.- 0,5%
✓ 301	Gemeinnützige Siedlungsgesellschaft Kalle m. b. H., <u>Siedbuden-Bleiblich</u> <u>Rheinstr. 44</u>	Siedlungsgesellschaft	50 000.-	Kalle	RM 49 500.- 99%

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Baugesellschaft
✓ 302	Gemeinnützige Siedlungsgesellschaft Leverkusen G.m.b.H., Leverkusen-Küpperstr. Neuenhof	Kleinstwohnungsbau	50 000.-	I.G. (Konsortial) Stadt Leverkusen Georg Hölzner, Le...
✓ 303	Gemeinnützige Siedlungsgesellschaft Rheinisches Heim G.m.b.H., Bonn a. Rh. Königsstr. 1	Siedlungsgesellschaft	1 525 000.-	I.G. (Konsortial)
✓ 304	Gemeinnütziger Bauverein Bitterfeld e.G.m.b.H., Bitterfeld	Baugenossenschaft	.	I.G. (Konsortial)
✓ 305	Gemeinnütziger Bauverein Gartenstadt Halle/B. e.G.m.b.H., Halle/B. Friedrichstr. 51	Baugesellschaft	.	Niebeck
✓ 306	Gemeinnütziger Bauverein Opladen e.G.m.b.H., Opladen	Baugenossenschaft	.	I.G. (einschl. RM 10 70 Kons.)
✓ 307	Gemeinnütziger Bauverein "Volkwohl" e.G.m.b.H., Gömerda	Baugenossenschaft	.	Schwimmstift-Bertrag A.G. Hirschfeld Belve-Kranhiesel-Dorchester A.G., Gömerda
✓ 308	Gemeinnütziger Kulturfilm-Vertrieb G.m.b.H., Berlin W35 Luckstr. 36	Vertrieb von Kulturfilmen	20 000.-	I.G. (Konsortial) Reichsverbandigung Deutscher Lichtspieltheater Kultur- u. Filmwirtschaft Vertrag V.V., Berlin Kulturfilm-Vertrieb Berlin

Nr.	Name der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital	Produkte
(308)	<i>Handwritten notes:</i> Handwritten text in German, possibly describing the company's location or details.			Kinoapparate, Filme, etc.
309	Baugenossenschaft W. Müller, Hofstraße 70	Baugenossenschaft		
310	General Aniline Works Inc., (Delaware) Verwaltung: New York 435 Hudson Street <u>Unterbeteiligungen:</u> Winthrop Chemical Co., Inc. (Del.) Winthrop Chemical Co., Inc. (Alb.) Alb. Pharmaceutical Co. New York	Herstellung von Farben und chemischen Produkten Kapital Anteil B sh. 1 250. 100% B sh. 1 250 100% A A. 1 50% 100%	15 000 000.- Handwritten notes and signatures.	American I.G.
311	General Dyestuff Corporation, New York 435 Hudson Street	Distributors von Farbstoffen	1 000 000.- (autor.) geb. 502 000.-	I.G. (Konsortial)
312	Genshowscher Fabrik- Genshowscher Fabrik	Fabrikation		A.G. für Lithographie- Genshowscher
313	Gustav Genschow & Co. A.G., Berlin SE 68 Karl-Liebknecht-Str. 77 Unterbeteiligungen siehe nächste Seite	Fabrikation von Jagd- u. Sportmunition (Interessengemeinschaftvertrag mit der D.A.G.) <i>Handwritten signature: Genschow</i>	4 000 000.- (St.A.) 138 000.- (V.A.) und zwar: A 120 000.- B 18 000.-	D.A.G. D.A.G. 1 551 400

LM. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Anteilhaber	Anteil
(313)	Gustav Genschow & Co. A.-G.)				
	<u>Unterbeteiligungen:</u>	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>			
✓	Carl Bauer & Co., Berlin	RM 391 753.-	100%		
✓	Compania Gecco Ltda., Santiago de Chile	Chil. P. 200 000.-	100%		
✓	Gecco Compania Industrial y Comercial S.A., Buenos Aires	Arg. P. 200 000.-	100%		
✓	Gustav Genschow & Co. G.m.b.H., Wien	ö. S. 160 000.-	100%		
✓	Hruby & Co., Lederwarenfabrik, Hachenburg	MA 50 000.-	100%		
✓	KWS-Gecco Munitionsgesellschaft Werksbetrieb m.b.H., Danzig	EG 25 000.-	100%		
✓	Sociedade Gecco Ltda., Rio de Janeiro	Reis 150 000.-	100%		
0 ✓ 314	Gustav Genschow & Co. G.m.b.H., Wien Neulinggasse 12-14	Großhandel in Jagdwaffen, Munition und Sportartikeln	RM 160 000.-	Gustav Genschow & Co. A.G., Berlin	100%
✓ 315	Gesellschaft für chemische Forschung und Verwaltung m.b.H., Berlin W. 9 Linkstr. 25 (Faggenhaus)	Holdinggesellschaft	1 000 000.-	Wanneg	1 000 000.- 100%
	<u>Unterbeteiligungen:</u>	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>			
✓	Deutsche Sprengchemie G.m.b.H., Berlin	RM 1 000 000.-	50%		
✓	Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.G., Chemische Fabriken (Wanneg), Berlin	27 000 000.-	24,84%		
✓	Zünderwerke Ernst Brün A.G., Krefeld-Linn	300 000.-	Majorität		
✓ 316	Gesellschaft für Kohlenverflüssigungsmwertung des deutschen Erdölraffinerie G.m.b.H., Berlin W. 9	Schutzrechte nach dem Berginverfahren zur Veredelung von Braunkohlen, Mineralölen und deren Produkten	200 000.-		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Anteil	Anteil
O 317	Gesellschaft für Landeskultur G.m.b.H., Halle, S. 2 Herrnburgerstr. 155/157	Verwaltung und Bewirtschaftung von landw. Gütern der L.A. sowie ihren zugehörigen Immobilien	175 000.-	Merodeburg	175 000.-	
<u>Unterbeteiligungen:</u>		<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>				
	Landwirtschaftlicher Ein- und Ver- kaufsverein e.G.m.b.H., Templin					
	P. v. Lockow-Fetkus G.m.b.H., Berlin	1 000 000.-				
	Volkereigenossenschaft Gohlfeldt, e.G.m.b.H., Gohlfeldt					
	Volkereigenossenschaft Templin e.G.m.b.H., Templin					
318	Gesellschaft f. Teerstrassenbau m.b.H., Essen	Herstellung, Vertrieb und Einbau von Teerstrassen	1 000 000.-	Meinthal Ger.f. Teerverarbeitung m.b.H., Duisburg-Weiderich Vereinigte Stahlwerke A.G., Düsseldorf	125 000.- 440 000.- Kinderheit	12,5 44
319	Gesellschaft für Teerverwertung m.b.H., Duisburg-Weiderich Adolf Spilker-Str. 49a	Teerverwertung	1 000 000.- Einb. (20,76) 245 245000	I.G. Rhein Stahl Vereinigte Stahlwerke A.G., Düsseldorf Bergbau-A.G., Lothringen, Lothar Kärperer Bergbau-A.G., Dortmund	1 000 000.- 1-100-000- 1-100-000- 67-000-	2,70 2,04 35,95 0,45
<u>Unterbeteiligungen:</u>		<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>				
	A.G. für Steinkohleverflüßelung und Steinkohlveredelung, Duisburg	200 000.-				
	Chemisch-technische Gesellschaft m.b.H., Duisburg	200 000.-				
	Chemische Werke Strehle J.m.b.H., Strehle	400 000.-				
	Leistungsgemeinschaft Verkehrs-Vereinigung e.G.m.b.H., Essen	1 000 000.-				
	Ges.f. Teerstrassenbau m.b.H., Essen	1 000 000.-				
	Preussische ...	500 000.-				
	Städter- u. ... m.b.H., W.heim	500 000.-				
						0,67

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Wirtschaftsbranche	Anteil
✓ 320	Gesellschaft mit beschränkter Haftung zur Verwertung chemischer Erzeugnisse, Köln a. Rh. Verwaltung: Troisdorf Bez. Köln	Errichtung chem.-techn. Anlagen Herstellung von chemischen Produkten	1 000 000,- 300 000,-	S.A.G.	100%
321	Gewerkschaft Adiral, Hörde i. S.	Bergwerksbetrieb und Kokerei (ohne Betrieb)	1 000	Rhein Stahl	100%
○ 322	Gewerkschaft Auguste Victoria, Karl-Mühl	Verwaltung des Vermögens der früheren Gewerkschaft Auguste Victoria sowie Betriebsführung der Werke Auguste Victoria (Vertrag mit I.G.)	100	I.G.	100%
324	Gewerkschaft Berckrom, Weggen i. W. <u>Herfeld</u> <i>Scheidungsgericht</i>	Schwerspatzbergbau	100 100 000,-	Schwermetalle	
325	Gewerkschaft Bernhardsglück, Witten (Ruhr) Hülfeloh 25 <i>Scheidungsgericht</i>	Steinkohlenbergbau	400 000,-	Rhein Stahl	
326	Gewerkschaft Leonenwiese, i. S. Oberscheld b. Dillenburg Verwaltung: Weggen (Niederrh.)	Schwerspatzbergbau (Betrieb liegt still)	100 100 000,-	I.G. Schwermetalle	
327	Gewerkschaft Liargardt-Revisson i, Rheinhausen (Niederrh.) Unterbeteiligung: Kohlehandels-Gesellschaft West- falen, Flammberg, Lohse & Co., Hannover	Steinkohlenbergbau	1 000 1 994 525,-	I.G. (Kto. Wertpapier)	100% 0,43%

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Bemerkungen
✓ 328	Gewerkschaft Fluor, Gotha Verwaltung: Ludwigshafen a. Rh. Frankfurt <i>St. ...</i> <i>...</i> <i>...</i>	Braunstein-, Flus- und Schwerspatbergbau (Betrieb ruht)	1 000 früher: Carl Seiler, Ludwigshafen a. Rh.
329	Gewerkschaft Hermann V, Bork Krn. Lüdinghausen	Bergwerksbetrieb und Kokerei (ohne Betrieb)	100	Eisenerz
✓ 330	Gewerkschaft Morgengluck, Essen Arenbergbahn	Verwaltung der Grundstücke und Forste. Gewinnung von Versatzsand	100 <i>217 000,-</i>	I. G.
✓ 332	<i>29. v. 34. ...</i> Gewerkschaft ... Bondershausen Verwaltung: ... <i>...</i>	Gewinnung von Fluspat u. Flus- spatauffbereitung	100
<u>Unterbetteilungen:</u>			<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>
Gewerkschaft Fluor, Gotha			1 000	2,7%
Verkaufvereinigung ... Fluspat ...			10 000	12%
✓ 333	Gewerkschaft "Proserpina" Gelle (Hann.) Hindenburgstr. 27/30	Erddügelgesellschaft, Trägerin der Geretsheim f. Gew. "Bionie" Betrieb von Erddügel- u. Gewinn- ungsanlagen (Betriebsführung durch die Gewerkschaft Elserath Hannover)	1 000	Deutsche Gasolin A.G., Berlin-Charlottenberg Gewerkschaft Elserath, Hannover Dr. Melamid Dr. Gröttinger

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Kurs	...
334	Gewerkschaft "Bionie" Celle (Hann.) Hindenburgstr. 29/30.	Erzbergbau (Betriebsführung durch die Gewerkschaft Bionie, a. d. H.)	1 000	Deutsche Gasolin A.G., Berlin-Charlottenburg Gew. Elwerath, Hannover Dr. Meland Dr. Grötzinges	Kurs	250
335	Gewerkschaft Stein V, Karl-Hülse K. H. H. H. H. H.	Steinkohlebergwerk (Ausbeutung des Blei-Zink- Vorkommens im vord. Lagerfeld V. H. H.) Hindenburg-Lagerfeld	100 <i>2- ...</i>	I. G.	Kurs	100 <i>100</i>
336	Gewerkschaft Stein VII, Karl-Hülse K. H. H. H. H.	Steinkohlebergwerk (Ausbeutung des Blei-Zink- Vorkommens im vord. Lagerfeld)	100	I. G.	Kurs	100
337	Gewerkschaft Stein IX, Karl-Hülse K. H. H. H. H.	Steinkohlebergwerk (Ausbeutung des Blei-Zink- Vorkommens im vord. Lagerfeld)	100	I. G.	Kurs	100
338	Gewerkschaft Stein X, Karl-Hülse K. H. H. H. H.	Steinkohlebergwerk (Ausbeutung des Blei-Zink- Vorkommens im vord. Lagerfeld)	100	I. G.	Kurs	100
339	Gewerkschaft Vereinigung, Leipzig Verwaltung: Halle/S. Hindenburgstr. 155/57	Erzbergbau und Untertagebau von Kupfererzkonzentrationen	100 <i>2- ...</i>	I. G. I. G. Stern A.G., Berlin Dr. H. H. H. H. H. Gew. H. H. H. H. H. Berlin Obersteiger Koch, Rich/Be.	Kurs	100
340	Gewerkschaft Zeitz Leipzig Verwaltung: Halle/S. Hindenburgstr. 155/57	Kupfererzkonzentrationen	1 000	I. G. Die rechtlichen Teil-Kurse sind industriell zwischen der Gewerkschaft zur Ver- fügung	Kurs	100
341	Gewerkschaft Zeitz Leipzig Verwaltung: Halle/S. Hindenburgstr. 155/57	Kupfererzkonzentrationen	25 000.-	Deutsche Gasolin A.G., Berlin-Charlottenburg	Kurs	2 500.-

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Besitzer	Bemerkungen
342 "G.M.C." La Générale des Matières Colorantes, Produits Chimiques et Pharmaceutiques, Société Coopérative, <u>Brüssel/Wolenbeck (St. Jean)</u> 66 Avenue du Fort	Handel mit Farbstoffen und Lichtpauspapier	frs. 1 000 000.-	Maatschappij voor Industrie- en Handelbelangen, Amsterdam gleichseitig Optionsrecht auf:	frs. 500 000.- 500 000.-
343 Eduard Grentert & Cie., <u>Basel</u> Unterbeteiligungen: A.S. Kerek Steel, Oslo Bayerische Stickstoffwerke A.G., München Deutsche Braunkohlen A.G., Berlin Deutsche Länderbank A.G., Berlin Erdöl- u. Kohle-Verwertung A.G., Berlin Internationale Gesellschaft für chemische Unternehmen A.G., Basel N.V. Chemische Maatschappij voor Chemische Onderzoekingen, Amsterdam Camon Werke A.G., Bern Kaiserliche Kohlen- u. Ton-A.G., I.L., Berlin	Bankgeschäft Kapital N.Kr. 245 000.- (St.A.) 11 000 000.- 50 000.- 16 000 000.- 3 000 000.- sfrs. 40 000 000.- (V.A.) 200 000 000.- (St.A.) 1 000 000.- (St.A.) 100 000.- (V.A.) sfrs. 1 500 000.- RM 400 000.-	Anteil 24,99% 94,94% unbekannt unbekannt unbekannt 100% 15,25%	In befreundetem I.G.-Besitz	
344 "Griesseler" Griesseler Autogen Verkaufsgesellschaft, <u>Frankfurt a.M.</u> Verwaltung: <u>Frankfurt a.M.-Griesseler</u>	Vertrieb von von der I.G. hergestelltem Autogenversorgungs- und Baugas	10 000.-	I.G.	10 000.-

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Anteil
/ 345	Grube Feuerung G.m.b.H., Leipzig D 1 Nordplatz 11/12	Vertrieb von Grudekoks	30 000.-	Biebeck Grube Leopold A.O., Bitterfeld	14 000.- 5 000.-
/ 346	Grudekoksvertrieb der A.Biebeck sahen-Montanwerke G.m.b.H., f.R.G. Halle/S. Königsstr. 90	Vertrieb von Grudekoks	26 800.-	Biebeck	
/ 347	Gusswaerke A.G., Hamburg II Frohnbrücke 2	Herstellung und Bearbeitung von Dingelweizen und Eisenkollern	5 600 000.-	Wassag (einschl. Beteiligungsfir- men)	Wassag AG
<u>Unterbeteiligungen:</u>		<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>			
/ 1	Kupferhütte Krie., Dieter & Co., Hamburg	250 000.-	10%		
/ 2	Oranienburger Chemische Fabrik A.G., Oranienburg	900 000.-	19,71%		
348	Gummierwerke Fulda A.G., Fulda Hindelsbergweg	Herstellung und Vertrieb von Gummierwaren	10 000.-	10 (Hr. Kerpelmann)	

Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gezeichnetes Kapital	Währung
350	Wagmann Kohlenhandlungsgesellschaft mbH Halle Hallestr. 15/16	Kohlenhandel	20 000	Mark
350	Hallesche Salzwerte und Chemische Fabriken Kalle, A.G., Calbe a.S.	Gewinnung und Verwertung von Kalksalzen	2 928 000 (St.A.)	Mark (Kto. Wertpapiere)
351	Hallescher Verkaufsverein für Ziegelfabrikate A.G., Halle/S. Königsstr. 4	An- und Verkauf von Ziegelfabrikaten	100 000	Mark
352	Hamburgische Bank von 1923 A.G., Hamburg Hamburg	Bankgeschäft	7 000 000 davon: 120 000 voll einbez. 1 880 000 zu 25% einbez.	D.A.G.
353	Handelsgesellschaft Auguste Victoria, Halle (OHG)	Einkaufsgesellschaft für die Leche Auguste Victoria	.	I.G.
354	Haus der Hannoverischen Industrie G.m.b.H., Hannover Sohlenerstr. 7	Gebäudeverwaltung	45 330.-	Welf & Co. E.G.&A., Walsrode Lindener Zündhütchen- & Patronenfabrik A.G., Troisdorf
355	Havers-Wedel-Waackel & Co. A.G., Beverstedt 11-13 Markt (Die Firma wird umgegliedert)	Farbwarenbes. Stammhaus der brit.-deut. Filialen	1 000 000 einbez. 500 000	I.G. besitzt Optionsrechte auf 500 000 bedingte Aktien (Lindener "Oversee" und "Widder" 1/2)

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter						
✓ 362	Hülkenseide G.m.b.H., i.L., Wuppertal-Barmen Heekinghauserstr. 263	Herstellung von Kupferoxyd- ammoniak-Kunstseide (Betrieb liegt still)	3 000 000.-	I.G. I.P. Henning A.G., Wuppertal- Barmen						
	Unterbeteiligung: Hotelbau-A.G., W.-Barmen	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Kapital</th> <th>Anteil</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RM</td> <td>150 000.-</td> <td>1,4%</td> </tr> </tbody> </table>		Kapital	Anteil	RM	150 000.-	1,4%		
	Kapital	Anteil								
RM	150 000.-	1,4%								
O 363	Hoffmann & Engelmann A.G., Neustadt a.d.W. Talstrasse	Herstellung und Vertrieb von Papieren jeder Art	1 200 000.- 1 150 000.- - 650 000.- Obligations: 1 150 000.-	Kalle Georg Engelmann & Theodor Hoffmann, Neustadt Kalle Hoffmann & Engelmann a.G., Neustadt Mitglieder der Familien Hoffmann u. Engelmann						
	Unterbeteiligung: Hotel-Betriebsgesellschaft, Neustadt a.d.W.	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Kapital</th> <th>Anteil</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RM</td> <td>.</td> <td>4 700.-</td> </tr> </tbody> </table>		Kapital	Anteil	RM	.	4 700.-		
	Kapital	Anteil								
RM	.	4 700.-								
364	Holzkohlen-Verkaufsges. J.m.b.H. Frankfurt a.M. Weisfrauenstr. 7/11	Verkauf von Holzkohle	20 000.-	Degussa						
365	Homburg Pharma Ltd., London	Pharma-Verkauf	1 000.-	Pharmazentral-Vertrieb A.G. Neustadt a.d.W. Homburg Pharma Ltd.						
366	Hotel - A.G., Wuppertal-Barmen Vertstr. 7/9.	Hotelbaugesellschaft	150 000.-	Hülkenseide G.m.b.H., i.L., W.-Barmen						
367	Hotel-Betriebsgesellschaft, Neustadt a.d.W.	Hotelbetrieb	.	Hoffmann & Engelmann A.G., Neustadt a.d.W.						
368	Graby & Co., Lederwarenfabrik, Hachenbürg	Lederwarenfabrik	35 000.-	Gustav Gesecke & Co. A.G., Berlin						

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Währung	Anmerkungen
/ 369	Hüttencoent-Verband G.m.b.H., Düsseldorf Wagnerstr. 50	An- und Verkauf von Hochofenzement	100 000.-	I.9.	2.9.
/ 370	Rutz & Jorlin, New York 521 Fifth Avenue (früher: Patent Research)	Patent-Law-Firma	5 000.-	I.9. (Komm.)	5 000.-
/ 371	Hydrierwerke Politz A.G., Politz bei Stettin Gesellschaft: Berlin NW 7 Dorotheenstr. 35 und I.G. Ludwigshafen a. Rh.	Herstellen und Vertrieb von Treibstoffen u. anderen Produkten aus Mineralöl, Kohle usw.	50 000 000.- <i>(1917)</i>	I.9.	Hamburg (im Besitz der Hamburgische Oel- & Gas- werke A.G., Berliner-Charlottenburg Karl-Ludwig-Str. 10 Schiffbau-Delbrück, Schiele & Co., Berlin
/ 372	Hydro-Engineering & Chemical Co., New York	Praktische Verwertung der techn. Erfahrungen auf dem Gebiete der Hydrierung in USA		Standard I.O. Co., New York	
/ 373	Hydro-Patents Co., New York	Kaufm. Verwertungsgesellschaft für Hydrierpatente in USA		Standard I.O. Co., New York	maßgeblich in Übrigen der Charakter als Teil der Ölindustrie in USA

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital	I.G. (Konsortial)
374	I.G. Dyestuffs Ltd., Manchester 3 14, Bridge Street	Farben-Verkauf	einbes. 25 000.-	I.G. (Konsortial)
375	Igera Helsingfors Aleksanterintie 7 A	Pharma-Verkauf	200 000.-	I.G. (Konsortial)
376	Igerfa Svynski A/S., Stockholm Norrländsgatan 18	Pharma-Verkauf	Kr. 15 000.-	I.G. (Konsortial)
377	Igerfa A.O., Zürich Löwenstr. 5, "Sihlporte"	Pharma-Verkauf	Sfr. 50 000.-	I.G. (Konsortial)
378	Igerunsko, Handelsgesellschaft m.b.H., TD Berlin NW 7 Dorotheenstr. 35 (Loewebau)	Import- und Exporthandel nach und aus dem Gebiet der U.d.S.S.R.	100 000.-	I.G.
379	Indanthren Company Ltd., Bombay Haverro House Graham Road, Ballard Estate	Textil-Firma	20 000.-	I.G. (Konsortial)
380	Indanthren-Ware Johannes Laurson G.m.b.H., Berlin N 8 Leipzigerstr. 9, Ecke 41. Schulstr.	Verkauf Indanthrenfarbiger Ware der I.G.	125 000.-	I.G. (Internat. u. Kons.)
381	Indanthren-Ware Frankfurt G.m.b.H., Frankfurt a.M. Kaiserstr. 19	Verkauf Indanthrenfarbiger Ware der I.G.	125 000.-	I.G.

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Bemerkungen
0. 382	Indanthren-Haus Hamburg G.m.b.H., Hamburg Jungfernstieg 11-12	Verkauf Indanthrenfarbiger Tinten der I.S.	/ 125 000.- I.G.	/ 125 000.-
0. 383	Indanthren-Haus Köln G.m.b.H., Köln a. Rh. Schildergasse 37/38 Bredstr. 78/80		/ 100 000.- I.G.	/ 100 000.-
0. 384	Indanthren-Haus Leipzig G.m.b.H., Leipzig 2 Platzmarktstr. 26 Rathausring 13		/ 100 000.- I.G. (einsohl. 0,5% Konz.)	/ 100 000.-
0. 385	Indanthren-Haus München G.m.b.H., München 2 N Marienplatz 21		/ 100 000.- I.G.	/ 100 000.-
0. 386	Indanthren-Haus Stuttgart G.m.b.H., Stuttgart 1 Königsstr. 49		/ 100 000.- I.G.	/ 100 000.-
0. 387	Indanthren-Haus Wien G.m.b.H., Wien VI Mariahilferstr. 71/73		/ 200 000.- 500 000.- I.G.	/ 200 000.-
388	Industrie-Lehreranstalt e.G.m.b.H., Mainz Langobertstr. 80	Lehrerkolleg	Kasse	
389	Instituto Bering de Terapeutica Experimental Ltda., Buenos Aires Calle Cervino 3101	Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten (Pharma-Gebiet) <i>para fabricacion y estudio de nuevos biologicos y productos</i>	/ 20 000.- I.G. (Konkorsial)	/ 20 000.-
390	Instituto Bering de Terapeutica Experimental Ltda., Rio de Janeiro Rua Dom Gerardo 42, 3º	Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten (Pharma-Gebiet) <i>Fabricacion e estudio de nuevos biologicos y productos</i>	/ 50 000.- I.G. (Konkorsial)	/ 50 000.-

Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital	Organisation	Anmerkungen									
391	Instituto Behring de Terapeutica Experimental S.d.R.L., Mexico D.F. <i>Van Juan de Latorre</i>	Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten (Pharma-Gebiet) <i>Fabrikation u. Vertrieb pharmaz. Wirkstoffe</i>	100 000.-	I.G. (Konsortial)										
392	International Hydrogenation Engineering & Chemical Co., Den Haag (Inco) siehe: N.V. Internationale Mij. voor Hydroering-Techniek & Chemie, Den Haag													
393	International Hydrogenation Patents Co. Ltd., Vaduz <u>Unterbeteiligungen:</u> N.V. Internationale Mij. voor Hydroering-Techniek & Chemie, Den Haag	Verwertung der Patentrechte ausserhalb USA und Deutschland <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Kapital</th> <th>Anteil</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>N.V. Internationale Mij. voor Hydroering-Techniek & Chemie, Den Haag</td> <td>1 000 000.-</td> <td>90%</td> </tr> <tr> <td>(St.A.)</td> <td>10 000.-</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table>		Kapital	Anteil	N.V. Internationale Mij. voor Hydroering-Techniek & Chemie, Den Haag	1 000 000.-	90%	(St.A.)	10 000.-	100%	100 000.-	Standard I.G. Shell-Gruppe I.G.I.	Majorität
	Kapital	Anteil												
N.V. Internationale Mij. voor Hydroering-Techniek & Chemie, Den Haag	1 000 000.-	90%												
(St.A.)	10 000.-	100%												
394	International Nitrogen Association Ltd., London SW 1 5, St. 10 James's square	Verwaltung des Durchführungs-Vertrages für internationalen Stickstoff-Verträge	1 000.-	Norsk Hydro (Sie C.I.A., Basel, besitzt Optionsrecht) 5 Mitglieder des Boards besitzen je eine Aktie										
395	International Sugar & Alcohol Co. Ltd., London SW 1 Kinnauld House, 2 Pall Mall East	Verwertung der ausserlandischen Schutzrechte zur Verzuckerung und Vergärung von Holz nach Willstaller-Verfahren	500 000.- davon: 110 000.- (Y.A.) 97 250.- (St.A.) 191 000.- (St.A.) 191 000.- (St.A.)	The British Distillers Co. Ltd., London	Majorität									
396	Internationale Gesellschaft der Stickstoff-Industrie A.G., (Compagnie Internationale de l'Industrie de l'Azote S.a.s.) Basel (C.I.A.)	Verwaltung der gemeinsamen Interessen der europ. Stickstoffproduzenten	1 600 000.- <i>(insgesamt 20%)</i>	I.G. (Konsortial) Stickstoff-Syndikat G.m.b.H., Berlin Bayer-Stickstoff-Werke A.G., Berlin Im Übrigen fast sämtliche Stickstoffanlagen Europas										

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gezeichnetes Kapital	Gründungsbeitrag	Anteil
39	Ipari Hobbancenyud r.t., Budapest Holl-ston 21	Fabrikation von Sprengstoffen, Dynamitwaren u. Schwarzpulver	7 500 000.-	A.G. Dynamit Nobel, Bratislava Erben J. K. Benfried Weiss, Stahl- u. Metallwaren A.G., Budapest Ungar. ellg. Keszlerbergbau A.G., Budapest Salgo-Terjaker Steinkoblen- bergbau A.G., Budapest Rimarurary Salgo Terjaker Eisenwerke A.G., Budapest Ungar-Staat (Gratifikation)	100 000.- 100 000.- 100 000.- 100 000.- 100 000.- 100 000.- 100 000.- 100 000.- 100 000.-
	<u>Unterrichtsanstalt</u> Chemische Fabrik des Graf Layos Batthany A.G., Budapest "Terra Chemia" Chemische Werke 8000, mt.	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 1 000 000.- 10% 2 000 000.- 20%			

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	von Anteil	%
400	H. J. Jansen & Co. Ltd. Geunbunghu Hankow	Handel mit Sprengstoffen, Nietbol-Körnern, Sprengstoffen	100 000.-	Nietbeck Bruno Otto, Hamburg	125 000.- 50 000.-	10 30
401	Friedrich Jesso & Co. H. J. Jansen, Sohn G. m. b. H. Lübeck Lübeck	Handel mit Sprengstoffen	50 000.-	Nietbeck	50 000.-	100
402	Joint American Oil & Gas Company Inc., New York	Handel mit Erdöl-Produkten u. Erdgas-Produkten	100 000 000.-	Standard Oil Development Co., (Delaware)	5 5	50 50
403	"Sudril" - Gesellschaft Belgrad Belgrad	Faktor-Vertrieb	500 000.-	I.G. (Konsortial)	500 000.-	100
404	"Sudril" - Gesellschaft Belgrad Belgrad	Faktor-Vertrieb	500 000.-	I.G. (Konsortial)	500 000.-	100
405	"Sudril" - Gesellschaft Belgrad Belgrad	Faktor-Vertrieb	500 000.-	I.G. (Konsortial)	500 000.-	100
406	Jugoslavenska Naftna Industrija Zagreb Zagreb	Handel mit Mineral-Ölen	3 000 000.-	I.G. (Konsortial)	3 000 000.-	100

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesamtkapital	Gesellschafter	Anteil
407	Kali-Chemie A.G., Berlin-Nieders. Rheinische Berlinerstr. 1/4	Erwerb und Betrieb von Bergwerken	35 000 000.-	Merseburg Gew. Neustadt I und II, Loderburg (Gew. Salzbirgwerk Neu- Stadtfurt u. Salzbirgwerk Neustadt II)	100
	<u>Unterbeteiligungen:</u>	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>			
	Kaliwerke-AG, Ergz-Kalin				
	Mitteldeutsche Sprengstoffwerke, G.m.b.H., Landsknecht	120 000.-	10,00%		
	Schaefer-Fabrik, Frankfurt a.M.	70 000.-	10,00%		
	Sulfat-Fabrik, Frankfurt a.M.	20 000.-	25%		
	Sulfat-Verfeinerung G.m.b.H., Frankfurt a.M.	30 000.-	6,83%		
408	Kaliwerke A.G., Ergz-Kalin	Erwerb, Betrieb	4 000 000.-	Ergz-Kalin	100
409	Kohlensäure-Verkaufsgesellschaft m.b.H., Stern I Rosenbergstr. 6	Verkauf von Kohlendioxid	70 000.- (Kapital 75%)	Gerbwerke Deutsch-Österr. G.B. A.G., Wien Stickstoff-Werke A.G., Linz Österr. Dynamit Nobel A.G., Wien	9 000.- 13 9 000.- 13 2 000.- 3
410	Kalk- & Gips-Fabrik, Linz	Herstellung von Kalk	3 200 000.-	Stickstoff-Werke A.G., Linz	Dinar 1 200 000.- 100
411	Kaliwerke A.G., Ergz-Kalin	Erwerb, Betrieb	25 000 000.-	Salzbirgwerk Neustadt Merseburg Direktor Carl Speiser, Dörfelstraße Salzbirgwerk Neustadt Merseburg	100 15 000.- 60 5 000.- 20 5 000.- 20
412	Kalle & Co., Wien III Rosenbergstr. 6	Herstellung und Verkauf von Kalkpapier	25 000 000.-	Kalle (Konsortial)	100

LR
Nr.

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand der Druckschrift

433 Kalle & Co. Aktiengesell. n. f. s.
Piedbadeu-Biebrich
Scheidstr. 44

Herstellung und Vertrieb
spezieller Erzeugnisse
(Fremdvertrieb und Bestanden-
garantie-Vertrag bis 30.1.1914)

Mitgliedsbeiträge:

Beitrag Anteil

I. Kontr. Beitragenden

A. Hoffmann, Köln

o. r. 3.000,- 50%

Samenbaugebiet, Verwaltungsbüro
K. B. G., Piedbadeu-Biebrich

o. r. 20.000,- 100%

Wittmann & Engel, an. f. s.
Kornmarkt 10. Köln

o. r. 100.000,- 100%

oblig. 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Ortlich, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Industrie-Genossenschaft
Köln, an. f. s.

o. r. 100.000,- 100%

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
			1 200 000 2 400 000 1 200 000 (100 % - Einlage)		1 200 000 - 1,00 2 400 000 - 2,00 1 200 000 - 1,00	100 200 100
			1 200 000 2 400 000 1 200 000 (100 % - Einlage)		1 200 000 - 1,00 2 400 000 - 2,00 1 200 000 - 1,00	100 200 100
			1 200 000 2 400 000 1 200 000 (100 % - Einlage)		1 200 000 - 1,00 2 400 000 - 2,00 1 200 000 - 1,00	100 200 100
			1 200 000 2 400 000 1 200 000 (100 % - Einlage)		1 200 000 - 1,00 2 400 000 - 2,00 1 200 000 - 1,00	100 200 100
			1 200 000 2 400 000 1 200 000 (100 % - Einlage)		1 200 000 - 1,00 2 400 000 - 2,00 1 200 000 - 1,00	100 200 100
			1 200 000 2 400 000 1 200 000 (100 % - Einlage)		1 200 000 - 1,00 2 400 000 - 2,00 1 200 000 - 1,00	100 200 100
			1 200 000 2 400 000 1 200 000 (100 % - Einlage)		1 200 000 - 1,00 2 400 000 - 2,00 1 200 000 - 1,00	100 200 100
			1 200 000 2 400 000 1 200 000 (100 % - Einlage)		1 200 000 - 1,00 2 400 000 - 2,00 1 200 000 - 1,00	100 200 100
			1 200 000 2 400 000 1 200 000 (100 % - Einlage)		1 200 000 - 1,00 2 400 000 - 2,00 1 200 000 - 1,00	100 200 100
427	Rheinische Elektrizitätswirtschafts-AG Köln	Elektrizitätswirtschaft	1 200 000 2 400 000 1 200 000 (100 % - Einlage)	Rheinische Elektrizitätswirtschafts-AG Köln	1 200 000 - 1,00 2 400 000 - 2,00 1 200 000 - 1,00	100 200 100
428	Magnesia (Köln)	Magnesia	1 200 000 2 400 000 1 200 000 (100 % - Einlage)	Magnesia (Köln)	1 200 000 - 1,00 2 400 000 - 2,00 1 200 000 - 1,00	100 200 100
429	Kraftwerk Rheinfelden (Baden)	Elektrizitätswirtschaft	2 400 000 4 800 000 2 400 000 (100 % - Einlage)	Kraftwerk Rheinfelden (Baden)	2 400 000 - 1,00 4 800 000 - 2,00 2 400 000 - 1,00	100 200 100

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Werb. Anteil	Stimm.
142	Kraftwerk Rurg-Gesellschaft A.G.			Nordschweiz. Kraftwerke A.G., Zurich (NOK)	frs. 7 500 000.-	45
				Elektrizitätswerk Olten-Aarburg A.G., Olten (EWOA)	7 500 000.-	45
130	Kredit-Bankensocietät in Böttwil S.A.S.B.A., Böttwil	Bankwesen		I.G. (Kontor) (Kontor)	5 600.-	✓
131	Kredit-Bank in Knonau S.A.S.B.A., Knonau	Bankwesen		Gen. Kreditbank G.m.b.H., Stronberg	500.-	
132	Kredit-Bank in Birmensdorf S.A.S.B.A., Birmensdorf	Bankwesen		I.G. (Kontor) (Kontor)	5 500.-	35 1/3 ✓
				Gen. F. Linde's Maschinenfabrik A.G., Birmensdorf	5 500.-	35 1/3
				Turbine-Expansionsfabrik A.G., Rüschlikon	5 500.-	35 1/3
133	Kredit-Bank in Wetzikon S.A.S.B.A., Wetzikon	Bankwesen		I.G. (Kontor) (Kontor)	100 000.-	50
				I.G. (Kontor) (Kontor)	100 000.-	50

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
434	Kunstseide-Fabrik Berlin N 35 Tippis-Ufer 62/3	Kunstseide-Fabrik Kunstseide-Fabrik	1.000.000,-	I.G. Vereinigte Glanzstoff- Fabriken A.G., Elberfeld Glanzstoff-Courtaulds G.m.b.H., Köln a. Rh. Enla Viscosa Societa Nazionale Industria Applicazioni Viscosa, Mailand Allgemeine Kunstseide In- dustrie N.V., Arnhem Spinnstoffabrik Zenlen- Dorf A.G., Berlin Fr. Kötner A.G., Pirna Châtillon S.A. Italiana, Mailand Commerciale Italiana S.A. per la Reaion (Cina Reaion), Hongkong Holländische Kunstseide In- dustrie N.V., Breda Union des Fabriques Belges de Textiles Artificiels S.A. "Yabelta", Brüssel Weidmühle A.G., Kohnschach (Schweiz) Steckborn Kunstseide A.G., Steckborn (Schweiz) Herminghaus & Co. S.m.b.H., Elberfeld	RM 14 100.- 34 200.- 8 800.- 7 000.- 6 000.- 5 900.- 5 600.- 5 300.- 3 900.- 3 000.- 2 700.- 1 600.- 1 000.- 900.-	14,1 34,2 8,8 7 6 5,9 5,6 5,3 3,9 3 2,7 1,6 1 0,9
435	Papierfabrik Hamburg Königsplatz 10/11	Papierfabrik	1.000.000,-	Arkel, Bieber & Co., G.m.b.H., Hamburg H.A.G. (Kto. Wertpapiere) Gannow-Werke A.G., Hamburg Dansk Savvlsyre- u. Super- papir-Fabrik, Kopenhagen	RM 165 000.- 20 000.- 25 000.- 40 000.-	66 8 10 16

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Anteil	Anteil
436	Kupferkondensatorwerke AG Süppertal-Oberkarden Dehler Str. 20	Herstellung der Vorleistungen für den Verkauf von Kupfer- kondensatoren für die Gesellschaft Verkauf dieser auf die Mit- glieder der Gesellschaft	50 000.-	I.G. I.F. Borsberg A.G., W.-Barnsdorf Fr. Zittner A.G., Pirna	XX 21 800.- 30 200.- 8 000.-	23,6 60,4 16

Name und Sitz des Gesellschafters	Gesellschaft des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	nom. Anteil RM Währung	%
			1. Adolf-Hilf-Schneidwerke G.m.b.H., Bonn 2. Metall-Lagerfabrik Vogt & Co., G.m.b.H., Freiberg	10 200.- 9 800.-	51 49
			3. ... 4. ... 5. ... 6. ... 7. ... 8. ... 9. ... 10. ... 11. ... 12. ... 13. ... 14. ... 15. ...	2 000.-	6,25
			16. ... 17. ... 18. ... 19. ... 20. ... 21. ... 22. ... 23. ... 24. ... 25. ... 26. ... 27. ... 28. ... 29. ... 30. ...	2 000.- 2 000.- 2 000.- 2 000.- 2 000.- 2 000.- 2 000.- 2 000.- 2 000.- 2 000.- 2 000.- 2 000.- 2 000.- 2 000.-	6,25 6,25 6,25 6,25 6,25 6,25 6,25 6,25 6,25 6,25 6,25 6,25 6,25

...
 ...
 ...

...
 ...
 ...

15. ...
 4,32%
 1,32%
 0,28%
 0,18%
 0,16%
 6,25%



Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%	
1453	[Faint text]	[Faint text]	[Faint text]	Lange, Irma, Verfaß	200	2.000.-	6,25
				Zöcher, Irma, Verfaß		2.000.-	6,25
				E. ...		2.000.-	6,25
				F. ...		2.000.-	6,25
				G. ...		2.000.-	6,25
				H. ...		4.000.-	12,50
				I. ...		200.-	
				J. ...	m/p	[Faint]	100
				K. ...	m/p	200.000.-	100 ✓
				L. ...	sol. oro	99.750.-	100 ✓
				M. ...	res. oro	5.000.-	100 ✓
				N. ...	res. oro	6.000.-	100 ✓

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	nom. Anteil
445	La Quina "Paper" Packett & Cia. Cavite Calle Jorjano 1912	Druck-Vertrieb	Phil. Pes. 75 000.-	I.G. (Konsortial)	Phil. Pes. 75 000.- 100
446	La Quina "Paper" Packett & Cia. Cavite Calle Jorjano 1912	Druck-Vertrieb	Phil. Pes. 510 000.-	I.G. (Konsortial)	Phil. Pes. 510 000.- 100
447	Wohn-Elektrizitätsgesellschaft Augsburg Schärdlerstr. 1a	Wohnungsbau, für Leckwaderkräfte	32 400.- (V.A.) 40 500 000.- (St.A.)	I.G. (Kao. Wertpapiere)	74 000.-
448	Wohn-Elektrizitätsgesellschaft Augsburg Schärdlerstr. 1a	Wohnungsbau, für Leckwaderkräfte	40 500 000.- (St.A.)	I.G. (Kao. Wertpapiere)	74 000.-
449	Life Savers Corp. (Delaware)	Lebensversicherungs-Gesellschaft	350 140.-	American I.G.	mind. 100
450	Niederrheinische Bank Aachen	Bankgeschäft		Niederrheinische Bank, Aachen	300
451	Wohn-Elektrizitätsgesellschaft Augsburg Schärdlerstr. 1a	Fabrikation von Sprengstoffen (Fabrik Bopelde ist an die D.A. verpachtet)	120 000.-	D.A.G.	120 000.-
			<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
			45 330.-	560.-	

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Stammkapital	Zusatzkapital
✓ 452	Lithopone-Kontor G.m.b.H., Köln/Rh. Körthnerf. 34	Verkaufsstelle der vereinigten deutschen Lithoponefabriken	762 200.- (einschl. 25%)	I.G. "Sachtleben" Chemische Fabrik Marien- hütte G.m.b.H., Fürsten- walde A.G. für chem. Industrie, Goldschnecken-Schalke Dr. W. Sander, Richeledor- ferhütte A.-F. Lithoponefabrikation, Winzendorf Wartmann & Co. K.G., Lambspringen "Dilexia" Verein chem. Fabriken, Ida- u. Marien- hütte bei Ennau Chem. Werke von H. & E. Alvert, Amöneburg Schubert & Brunnenquell, chem. Fabriken G.m.b.H., Wiesbaden <i>Wiesbaden</i>	7 100.- 9 550.-	14,95
✓ 453	"Lives" Maschinenverarbeitungs- gesellschaft m.B.H., Frankfurt a.M., Kunstbühlstraße	Verwertung von Erfindungen und Befugnungen auf den Industrie der Textilmaschinenherstellung, Text- ilmaschinenherstellung, Text- ilmaschinenherstellung	20 000.- (einschl. 25%)	I.G. Hermannslocher A.G. für Flachweb- u. Webmaschinen- Spinnerei u. Weberei, Hillertal/Riesengebirge	10 000.-	50
✓ 454	The London Dispensing Co. Ltd., London	Herstellung von Arzneien und pflanz- lichen Stoffen auf chemischem Wege	1 000.-	Degeuch Heerdt-Lingler G.m.b.H., Frankfurt a.M.	200.-	20
✓ 455	F. von Loche-Verlag G.m.b.H., Berlin NW 40, Königsplatz 4	Verlagsunternehmungen	1 000 000.-	Gesellschaft für Landes- kultur G.m.b.H., Berlin/S. F. von Loche Carl Wentzel	700 000.- 300 000.-	700 000.- 300 000.-

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
16	Dr. ... Sitz:	RM	600.000.- 100
17	RM	64.500.- 86
18	RM	150.000.- (St.A.) 4,55
19	RM	20.000.- 100 ✓
20	RM	6.902.500.- 3.400.000.- 3.600.000.- 3.370.000.- 4.512.000.- Grossaktionäre
21	RM	...
22	RM	...
23	RM	...
24	RM	...

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Bezeichnet	Kapital	Stimmen
✓ 469	Mineralöl-Baugesellschaft m.b.H., Berlin-SS 64 Halle Alliance-Str. 7/10	Projektilherg. und Herstellung von Anlagen zur Mineralölgewin- nung und-Verarbeitung	500 000.-	I.G. Gelsenkirchner Bergwerks- A.G., Essen Ruhromie A.G., Oberha- sen-Rolten Deutscher Braunkohlen-In- dustrie-Verein e.V., Halle Gewerkchaft Malt. Stinnes, Köpen Ver. Ges. Rhein. Braunkohlen- bergwerken. b.H., Köln	50 000.- 50 000.- 50 000.- 50 000.- 50 000.- 50 000.-	15 14,27 28,97 14,94 14,47 26,97
✓ 470	Mitteldeutsche Salpätstoffwerke G.m.b.H. Leipzig-Alt-Liepnitz Königsplatz 10	Herstellung von Salpätstoff aus Ammoniumsalzen	200 000.-	Salpätstoff-Verkaufs- G.m.b.H., Troisdorf Kali-Chemie A.G., Berlin Gurbaun-Kaliwerke A.G., Magdeburg Kaliwerke Salzdorf A.G., Berlin Gew. Kaliwerke Solstedt, Solstedt	157 150.- 44 850.- 75 200.- 142 800.-	77,25 10,68 17,60 34
✓ 471	Mitteldeutsche Salpätstoffwerke G.m.b.H. Leipzig C.I. Adolf-Hilberstein			I.G.	3 575.-	
✓ 472	Mitteldeutsche Salpätstoffwerke G.m.b.H. Leipzig	Herstellung von Salpätstoff aus Ammoniumsalzen	27 000.-	I.G. Riebeck Deutsche Grube A.G., Halle Deutsche Grube A.G., Halle A.G. Halle	3 090.- 8 860.- 650.- 400.-	15,28 1,28 4,00
✓ 473	Leipzig Leipzig	Herstellung von Salpätstoff aus Ammoniumsalzen	27 000.-	I.G. Riebeck Deutsche Grube A.G., Halle Deutsche Grube A.G., Halle A.G. Halle gemeinschaftlich, Solstedt	3 400.- 11 300.- 500.- 400.- 400.-	15,28 12,99 0,29 4,00 4,00

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
474	Mitteldeutsche Ervansations- Brennerei 1957 G.m.b.H. Leipzig Kordplatz 10/11	Erzeugung von Kohlensäure	100 000,- (43112 Stück)	I.G. Rietlock Deutsche Grube A.G., Halle Deutsche Solvay-Ferke A.G. Bernburg Deutsche Solvay-Ferke A.G. Halle Deutsche Solvay-Ferke A.G. Bernburg	RM 10 000,- 10 000,-	10 10
475	Volkerode, Landeskult. Dienst e.G.m.b.H. Templin	Landeskulturdienst	.	Gen.f. Landeskultur G.m.b.H. Halle/S.	RM 300,-	.
476	Volkerode, Landeskult. Dienst e.G.m.b.H. Schafstede	Landeskulturdienst	.	Gen.f. Landeskultur G.m.b.H. Halle/S.	RM 2 240,-	.
477	Monte-Luca-Werke ^{fabrik} Engel (Waldau)	Erzeugung von Kohlensäure	Dinar 4 500 000,-	Bosnische Elektrizitäts- A.G., Jajce	Dinar 3 512 000,-	73,6
478	Eduard-Schiff-Werke Halle/S.	Kunststoffverarbeitung	100 000,-	Rietlock	RM 30 000,-	30

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	Betr. Aktien	%
475	Societate a Rivoli, Bucuresti, Statia, Veitinska poteca, etc.	Erziehungsanstalt	12 000.-	I.G. Faber Dogaena	RM 3 000.- 2 000.- 4 200.-	33,33 26,66 70
480	Societate de fabricare a... Sibiu, Sibiu, Sibiu Hofmann Kocher	Fabrikation	4 000 000.-	Merseburg	RM 56 700.-	6,9
481	Societate de fabricare a... Bucuresti, Bucuresti, Bucuresti Chemical works	Fabrikation	-	I.G. (Konsortial)	RM 500.-	100
482	"Nitrocomp" S.R.L. Bucuresti	Herstellung im Vertriebe von... Explosivstoffherstellung	50 000 000.-	Prima societate Romana de Explosivi, Bukarest A.G. Dynamit Nobel, Bratislava Kom. Creditbank, Bukarest Gen. Dir. Erwin Philipp, Wien	Lei 29 575 000.- 2 400 000.- 1 295 000.- 1 035 000.- 480 000.-	84,8 4,8 7,9 2,1 1,4
484	Societate de fabricare a... Paris Verwaltung	Fabrikation	3 450 000.-	I.G. (Konsortial)	ffr. 600 000.-	28,1
485	Societate de fabricare a... Bratislava	Fabrikation	3 000 000.-	A.G. Dynamit Nobel, Bratislava I.G.I.	Sch. 2 250 000.- 150 000.-	75 25

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Anteil
486	Norddeutsche Aluminerie, Hamburg Alsterterrasse 2	Schmelzen und Raffinieren von Erzen und Metallen	15 000 000,- 22 270 000,-	Deussa Metallgesellschaft	51 51
487	Norrigeite A/S., Oslo Trindergate 1	Chemie-Verkehr	10 000,-	I.O. (Konsortial)	100%
488	Verwaltungsgesellschaft Koblenz Unterhotel F.G. Chemie, Basel International Nitrogen & Chemicals Ltd., London A. & T. Chem. Engineering Co.	Verwaltungsgesellschaft für die Schiffsverehrung	104 300 100,- davon: 99 799 740,- (St.a.) 4 500 360,- (V.A.)	I.O. Chemie Koblenz	n.Kr. 26 074 980,- 13 077 400,-
489	North American Industries Ltd., (Canada) New York 285 Madison Avenue	Holding Company in Canada (für Synthetische Nitrogen Produkte Corp., New York)	5 000,- abgeb. ab. 1 000,- (Hans Sehnert)	I.O. (Konsortial) Konsortium Schweizer Banken	200,- 500,-
	Unterbeteiligung: Synthetic Nitrogen Products Corp., New York		Kapital 250 000,-	Anteil 84%	
490	N.Y. Agfa-Photo, Amsterdam (Holland) Amsterdamsche Weg 21	Photo-Verkauf	50 000,-	Erte Tager, Arnhem J. G. van der Meer J. G. van der Meer (I.O. hat Mitspracherecht)	100% 100% 100%
491	N.V. Associatie voor Overzeesche Handel "Lithon", Den Haag Prins Hendrikstraat 5	Verkaufsgesellschaft für "Sachtleben"	70 000,-	"Sachtleben"	100%
492	N.V. Chemie, Maatschappij voor Chemische Onderzoekingen, Amsterdam	Holdinggesellschaft	10 100 000,- davon: 10 000 000,- (St.a.) 100 000,- (V.A.)	I.O. Chemie Koblenz	100%

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	vom. Anteil	%
490	N.V. "I.M.F.D.A." Import-Handels- maatschappij, Rotterdam Batavia-Conto Kantoor 47	Markt-Verkauf	fl. 50 000.- (geb. 20%)	I.O. (Konsortial)	fl. 40 000.-	100
497	N.V. "Internationale Hydrogenation maatschappij", Rotterdam Kantoor 130	Erzeugung von Wasserstoff aus Kohlenwasserstoffen	fl. 310 000.- 10 000.- (St.A.) 5 000.- (St.A.) 2 000 000.- (V.A.) 200 000.- (V.A.)	International Hydrogena- tion patents Co., Ltd., Nadur Ing. Dr. Gok, Haag	fl. 5 000.- (St.A.) 180 000.- (V.A.) 20 000.- (V.A.)	100 90 10
494	N.V. "Kalle", Rotterdam Kantoor 100	Kalle-Verkauf	fl. 20 000.-	Kalle (Konsortial)	fl. 20 000.-	100
495	N.V. "Kalle", Rotterdam Kantoor 100	Kalle-Verkauf	fl. 20 000.-	I.O.	fl. 16 000.- 4 000.-	100 96
494	N.V. "Nij. voor Industrie en Handelsbelangen", Delft Kantoor 100 Nij. voor Industrie en Handelsbelangen, Delft Kantoor 100	Industrie- und Handelsbelangen	fl. 300 000.- 146 000.-	Nij. voor Industrie en Handelsbelangen, Amsterdam Ww. Ir. A. ter Horst, Soerabedja Carl Rapp, Den Haag Dr. Rob. Spanjaard, Delft	fl. 230 000.- 10 000.- 3 000.- 3 000.-	93,49 4,07 1,22 1,22
499	N.V. "Nij. voor Industrie en Handelsbelangen", Delft Kantoor 100	Industrie- und Handelsbelangen	fl. 100 000.- (geb. 50%)	Nij. voor Industrie en Handelsbelangen, Amsterdam	fl. 200 000.-	100
<u>Unternehmensangaben:</u> Gesellschaft "Prins van Oranje" Kantoor 100		<u>Unternehmensangaben:</u> Kantoor 100	<u>Unternehmensangaben:</u> Kantoor 100	<u>Unternehmensangaben:</u> Kantoor 100	<u>Unternehmensangaben:</u> Kantoor 100	<u>Unternehmensangaben:</u> Kantoor 100

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
1000	Dienst-Versicherung-Gesellschaft m. b. H., Berlin NW 41 Königsplatz	mit Vorbehalt v. d. Haftung für die Getriebenen aller Art Kasse für Pensions- leistungen 1908	20.000,- (inbzw. 25%)	I.G.	20.000,-	100%
1001	Kaiserliche "Eula" Kurort und des Ortes Dankwart Wiener Eddinghaus g. m. b. H., Wien	Kaiserliche Kurort 1908	1.000.000,- RM	I.G. (Konsortial) Degussa	715.000,- 442.470,- 442.470,- 715.000,-	100% 20,00 20,00 100%
1002	Kaiserliche Kaiserliche Kaiserliche	Kaiserliche Kaiserliche Kaiserliche	1.000.000,- RM	Kaiserliche Kaiserliche Kaiserliche	1.000.000,-	100%
1003	Kaiserliche Kaiserliche Kaiserliche	Kaiserliche Kaiserliche Kaiserliche	2.000.000,- RM	Kaiserliche Kaiserliche Kaiserliche	2.000.000,-	100%
1004	Kaiserliche Kaiserliche Kaiserliche	Kaiserliche Kaiserliche Kaiserliche	1.000.000,- RM	Kaiserliche Kaiserliche Kaiserliche	1.000.000,-	100%

Handwritten note or signature at the bottom right corner.

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesamtkapital	Anteilhaber
O 1511	Deutscher <u>Patente</u> Innenschutz- GmbH Hamburg	Bekämpfung von Erkran- kungen	400 000,-	
V 512	"Oleum" Ver- Hamburg	Herstellung und Vertrieb veredelter Leinwand (Betriebsrat)	3 500 000,-	I.G. Lysol (Hamburg) Slovenska Socha, Bratislava 1 000 000,-
513	Opf. v. J. v. v. v. GmbH	Elekt. Kinnern	141 800,-	Siebeck (Elektrotechnik)
514	GmbH Berlin-Charlottenburg Gartenstr. 1	Herstellung und Vertrieb von Spezialpulvern für Textil- und Werkzeugmaschinen sowie Düngemittel	900 000,-	Guano-Werke A.G., Hamburg 348 500,-
515	GmbH Berlin	Herstellung von Spezialpulvern	120 000,-	Degussa (über Degussa A.G./Amers- nellschiff, Berlin) Th. Goldschmidt A.G., Essen 80 000,- 50 60 000,- 50
516	GmbH Hamburg	Herstellung von elektrolytischen Zellströmen zur Torf-Trocknung	1 800 000,-	Ed. Orstedt 1 800 000,- 100
517	GmbH Berlin	Kunststoffherstellung	600 000,-	Böttlinger (Kunststoff)
518	GmbH Hamburg-Altona	Herstellung von Seife	200 000,-	I.G. Seife Becker Hing-Fabrik, Hildesheim, Ludwigshafen, Frankfurt 20 000,- 20 000,-
	Unterbetriebe: Seife, OI, Seife-Vertriebs- GmbH, Hamburg-Altona	Kapital 20 000,-	Anteil 100%	

LN. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
✓ 19	The United Drug Co., (Nevada)	Wholesale drug business	pr. 25 000 000.- c. 4 000 000.-	United Drug Inc., Wilmington	pr. 25 000 000.- c. 4 000 000.-	100 100
✓ 520	União Brasileira de São Paulo		50 000.-	Kalle (Konsortial)	Kire. 50 000.-	100
521	União Brasileira de São Paulo		17 000.-	Kalle (Konsortial)	L. 17 000.-	100
522	União Brasileira de São Paulo		27 500.-	Kalle	K. 27 500.-	100
523	União Brasileira de São Paulo		10 000.-	Kalle (Kons.)	Ken. 10 000.-	100
524	União Brasileira de São Paulo		50 000.-	Kalle (Konsortial)	K. 50 000.-	100
525	União Brasileira de São Paulo		50 000.-	Kalle (Konsortial)	Binar 50 000.-	100
526	União Brasileira de São Paulo		300 000.-	I.S. (Konsortial) H. Steinhilber, Tamarfors Fr. Selcher,	Fak. 150 000.- 100 000.- 50 000.-	100 100 16 2/3

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
			200 000.-	I.G. (Konportial)	Kc. 200 000.-	100
		()	1 000 000.-	I.G. (Konportial)	Dr. 1 000 000.-	100
34			10 000.-	Sterling Products Inc., Wheeling	o. An.	10 000 100
			21 000.-	Amersat Int.	St. An.	21 000 100
			100.-		St.	100 11,7
			4 000.-	I.G.		4 000 100
				Mills-Poster Corp., New York	unbekannt	
57			500 000.-	Ind. F. Ferrverfertlg. m. b. H., Duisburg-Neiderich	RM	500 000.- 100
			4 200 000.-	A. J. Donald Nobel, Bratislava		4 200 000.- 10
			5 500 000.-			5 500 000.- 10
			5 500 000.-	Bank of America & Co., London	Majorität	5 500 000.- 10
			21 040.-	Stanna Jacolin s. r. l., Sankt-Charlottenburg		21 040.- 96,3

1938 inlyt. wiff. für ...

Lfd. No.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
33	Fraser Perfumeries Ltd. - London	Herstellung und Vertrieb von Parfümen	120.000,-	James Fraser & Co. Ltd.	120.000,-	100
340	Nacion S. R. L. - Manila	Handel	375.000,-	St. Isabel S. R. L., St. Isabel	375.000,-	75
341	Ano 123 Administracion de...	Handel	4.500.000,-	F. G.	4.500.000,-	100
342
347	Sociedad...	Handel	240.000,-	RM	240.000,-	100
348	Sociedad...	Handel	50.000,-	Fed. (Konsortial) National Espanola Gruppe (Jose Felicer, Francisco Belli)	25.000,-	50

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	nom. Anteil	
550	Rheinische Stahlwerke AG Siedeldorf		7 500 000.-	I.G. Vereinigte Stahlwerke A.G. Siedeldorf Harpener Bergbau A.G., Dortmund	ca. 1 618 500.-	21,20
551	Waldhausener Bergbau AG Waldhausen		1 250 000.-	I.G. Waldhausen	125 000.- 1 125 000.-	50 90
552	Waldhausener Bergbau AG Waldhausen		7 000 000.-	I.G. Waldhausen	600 000.- 400 000.-	60 40
553	Amalgamwerke AG Siedeldorf		1 800 000.-	I.G. Legueta Wacker F. Risenhardt, Siedeldorf	10 000.- 20 000.- 6 800.- 20 000.-	21,20 35,20 10,20 31,20
554	Rheinische Stahlwerke AG Siedeldorf		150 000 000.-	I.G. Gruppe von Waldhausen, Essen (A. H. Mannesmann & Co.)	7 000 000.-	4,67
Unterbeteiligungen:						
	Mannesmann-Werke A.G., Berlin		100 000 000.-			2,4476
	Deutsche Ammoniakwerke-Vereinigung AG, Essen		100 000 000.-			12,5%
	Gen. f. Ferrerzeugung m.B.H., Duisburg-Essen		20 000 000.-			2,84%
	Gesellschaft Admiral, a. die i. d. S.		100 000 000.-			1,25%
	Gesellschaft Hermann, a. die i. d. S.		100 000 000.-			1,25%
	Gesellschaft Bernhardzweig, a. die i. d. S.		400 000 000.-			32,5%

Fortsetzung, siehe nächste Seite

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
(555)	(Rheinische Stahlwerke, Essen)					
	<u>Untersteil, Essen</u>	Gefüge, Stahl, etc.				
	Ick-Gesellschaft, Essen					
	Kohlenscheiteler Eisen- u. Stahlwerke					
	Kiehlbeck, Essen					
	Rheinisch-Westfälische Eisen- u. Stahlwerke					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					
	Kiehlbeck, Essen					

550

Studien- u. Vertriebsgesellschaft

Wilmersdorf

Wilmersdorf

Wilmersdorf

Wilmersdorf

557

Rheinische Stahlwerke

Köln-Brand

Suppenstr.

559

Rheinische Stahlwerke

Berlin

Friedrichstr.

Untersteil

Untersteil

Untersteil

100 000.- D.w.G.

100 000.- 100

25 300 000.-

25 300 000.- 50,8

Fried. Krupp a.G., Essen

starke

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil
158	<p>(Rheinmetall-Borsig) <u>Interbeihilfen AG</u> Im Einzelhandel und Vertrieb von 100% Rheinstahl-Produkten Sitz: Berlin</p>	<p><u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 100 000.- 48% 49%</p>			
159	<p><u>Rheinmetall-Borsig</u> Berlin & B Friedrichshagen</p>	<p>30 000.-</p>	<p>30 000.- D.A.G.</p>	<p>Rheinmetall-Borsig A.G., Berlin-Friedrichshagen August Enders A.G., Oberrainstraße/W.</p>	<p>20 500.- 41 24 500.- 49 5 000.- 10</p>
159	<p><u>Riebeck-Rohr, S. & Co.</u> Halle/S. <u>Unternehmens AG</u></p>	<p>Rohrhandel <u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 90 000.-</p>	<p>90 000.-</p>	<p>Riebeck</p>	<p>90 000.- 100</p>
159	<p><u>Rheinmetall-Borsig</u> Berlin & B Friedrichshagen Deutsche Rheinmetall-Borsig AG Berlin & B Friedrichshagen Deutsche Rheinmetall-Borsig AG Berlin & B Friedrichshagen</p>	<p>40 000 000.- <u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 40 000 000.- 480 000.- 100 000.- 20 000.- 1 760 000.-</p>	<p>40 000 000.-</p>	<p>Rheinmetall I.G. (Kto. verkappt) I.G. (Kto. verkappt) I.G. (Kto. verkappt) I.G. (Kto. verkappt)</p>	<p>40 000 000.- 480 000.- 100 000.- 20 000.- 1 760 000.-</p>

154
Nr.

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand des Unternehmens

Gesellschafts-
Kapital

Gesellschafter

Anteil

(56)

A. Riebeck'sche Kartonwerke A.G.,
Halle/S.

Unterbeteiligungen:

Kapital Anteil

Gemeinnütziger Bauverein Lützen-
stadt G.m.b.H., Halle/S.

22

. 100.-

Gradesfeuerwerk G.m.b.H., Leipzig

30 000.- 40,00%

Grünekokovertrieb der A. Riebeck's-
chen Kartonwerke G.m.b.H., Halle/S.

20 000.- 100%

Thalheimmann, Porzellanherstellungsgesell-
schaft mbH., Hildesheim

25 000.- 100%

Hallerischer Verkehrs-Verein für
Ziegelindustrie mbH., Halle/S.

100 000.- 100%

Hallerische Holzwerke AG, Holz-
fabrik, Halle/S.

25 000.- 100%

G. Jannert G.m.b.H., Halle/S.

100 000.- 70%

Friedr. Jannert Verh. Maschinenbau
G.m.b.H., Halle/S.

5 000.- 100%

Kleinsiedlungsgesellschaft für
Halle/S.

672 000.-

Kleinwohnungsbau Halle A.G., Halle

1 200 000.- 6,10%

Kohle A.G., Magdeburg

4 800 000.- 20,5%

Magdeburger Braunkohlen-Brikett-
Verkaufsvereinigung G.m.b.H.,
Magdeburg

3 390.- 25,6%

Mitteldeutscher Braunkohlen-Syndi-
kat von 1920 G.m.b.H., Leipzig

57 000.- 25,54%

Mitteldeutscher Braunkohlen-Syndi-
kat 1932 G.m.b.H., Leipzig

90 000.- 17,55%

Mitteldeutsches Braunkohlen-Syndi-
kat 1937 G.m.b.H., Leipzig

30 000.- 12%

... ..

10 000.- 10%

... ..

10 000.- 3,2%

Riebeck-Kohle G.m.b.H., Halle/S.

50 000.- 100%

Biedding,

120 000.- 1,05%

Technik &

100 000.- 7%

Transocean G.m.b.H., Berlin

21 970.- 10,08%

Überländzentrale Landwirte Bee-
kreie A.G., Ansbach

1 700 000.- 0,00%

x)

Zuckerfabrik zu Erdebörn, Erdebörn

Anteile 800

*) Außerdem ist Riebeck noch beteiligt an 22 Gesellschaften
(Halle, Storch, Jannert usw.) mit einem Gesamtkapital von
Kursen 2 200.- mit 100%.

Handwritten notes:
... ..
... ..

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	Anteil	Anteil
V 562	Edmond Rigal & Cie., Paris 8 ^e Bue d'Artois 16	Korn-Verkauf	fr. - 400 000.-	S.S. (Konkordial)	frfr. - 400 000.-	100%
V 563	"Romani" A.G. für Zement- und Chemikalienfabrik. Bukarest Strada ... Poetti Nr. 7	Zementfabrik	fr. 500 000.-	S.S. (Konkordial)	Lei / 5 000 000.-	100%
<u>Unterbetriebsunternehmen</u>		<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>				
Cernala S.A. Bukarest		20 000.-				
"Colonial" S.A. Bukarest für Importation von ...		2 750 000.-				
"Timoni" S.A. Bukarest für Importation von ...		1 250 000.-				
Tender		1 000 000.-				
V 564	Romigal & Cie., Bukarest I Strada ...	Korn-Verkauf	fr. 5 000 000.-	I.J. (Konkordial)	Lei 3 000 000.-	100%
V 565	Durokemie A.G., Obernauherggen Franken 176	Zement-Verkauf von Kalkstein Besonders für Bestände von Silberstein	27 000 000.-	Vereinigte Stahlwerke A.G., Düsseldorf Harpener Bergbau A.G., Dortmund	8 875 000.-	33%
<u>Unterbetriebsunternehmen</u>		<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>				
Chemische Fabrik ...		1 000 000.-				
Mineralöl-Baugesellschaft ...		300 000.-				
V 566	Bunzlauer ... Essen Brennstoffe	Errichtung und Betrieb von Anlagen zur Verwendung fester Brennstoffe in andere Brennstoffarten oder Stoffe	47 000 000.-	Vereinigte Stahlwerke A.G., Düsseldorf Harpener Bergbau A.G., Dortmund	1 125 000.-	2%
<u>Unterbetriebsunternehmen</u>		<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>				
A.G. für Steinkohleverarbeitung		500 000.-	Niederheit			
Schweizer ...		30 000.-	72,8%			

E.M. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	Anteil	%
✓ 567	Ruhr-Monten-Industrie AG Essen	Stahlwerke	9 000 000.- Vierhundert	Ruhrstahl Vereinigte Stahlwerke A.O. Düsseldorf	RK 126 450.-	1,3 20,90
✓ 568	Kunststoff-Industrie AG Duisburg	Kunststoff Kunststoffwerke		Kunststoff Joh. Schürmann S.m.b.H., Duisburg	RK 3 750.- 1 250.-	75 25
✓ 569	Kunststoff-Industrie AG Duisburg	Kunststoff Kunststoffwerke		Kunststoff Kunststoffwerke	Dglr. 25 000.-	100

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
572	RM 250.-	
573	RM 20 000.-	0,8
				...	30 000.-	1,25
574	51 000.-	51
				...	39 000.-	39
				...	5 000.-	5
				...	5 000.-	5
575	1 000 000.-	100
				...	4 850 000.-	38,8
				...	2 125 000.-	17
				...	512 000.-	4,1

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	nom. Anteil
1573	<p>"Bachsteine"</p> <p>Unternehmensform:</p> <p>S.V. (Bachsteine) A.G. (Hamburg)</p> <p>Societe de Commerce et Industrie de la Baie de St. Pierre (Montreal)</p> <p>Handelsgesellschaft mit beschränkter Haftung</p> <p>Vertrieb von Bausteinen</p> <p>Wirtschaftliche Volkshilfe A.G. (Waldhausen)</p>	<p>Kapital</p> <p>Anteil</p> <p>1.000.000,-</p> <p>100%</p>			
1574	<p>Ges. f. d. Verfertigung von "Kunststein"</p> <p>Köln</p>	<p>Verfertigung von Kunststein</p>	<p>1.200.000,-</p>	<p>H. J. (Konkordial)</p>	<p>1.200.000,-</p> <p>100%</p>
1575	<p>"Via Fortuna"</p> <p>Hamburg</p>	<p>Handels- und Transportgeschäft</p>	<p>1.200.000,-</p>	<p>H. J. (Konkordial)</p>	<p>1.200.000,-</p> <p>100%</p>
576	<p>Handels- und Transportgesellschaft</p>	<p>Handels- und Transportgeschäft</p>	<p>1.200.000,-</p>	<p>H. J. (Konkordial)</p>	<p>1.200.000,-</p> <p>100%</p>
1577	<p>Handels- und Transportgesellschaft</p> <p>Altona-Deichstraße</p> <p>Köln</p>	<p>Handel, Vertriebs- und Verkauf von Waren aller Art</p>	<p>47.500,-</p>	<p>Hoff & Co. E.G. & A., Creditvereinigung A.G., Deichhofsverwaltung Hamburg, Deutsche Bank A.G., H. J. J. J., Carl v. Barthmann, Altona, Hermann Körben, Hamburg, Heinrich & Kobold, Altona</p>	<p>15.000,- 31,6 27.500,- 57,9 2.000,- 4,2 1.000,- 2,1 1.000,- 2,1 1.000,- 2,1</p>
1578	<p>Deutsche-Brandenburger-Handels- und Transportgesellschaft (Delkade)</p> <p>Hamburg</p>	<p>Handel, Vertriebs- und Verkauf von Waren aller Art</p>	<p>900.000,-</p>	<p>H. J. J. J., Vereinigte Deutsche Textilwerke A.G., Frankfurt</p>	<p>851.000,- 94,55 249.000,- 27,67</p>
1579	<p>Handels- und Transportgesellschaft</p> <p>Hamburg</p>	<p>Handel, Vertriebs- und Verkauf von Waren aller Art</p>	<p>10.000,-</p>		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
1070	Handels- u. Fabrik- G. m. b. H. (Hamburg) <u>Handels- u. Fabrik- G. m. b. H.</u>	Handel und Fabrikation von Eisenwaren	14 000.-	H. v. J. (Hamburg) Dr. Jacob, Carl-Fabrik H. v. J., Carl-Fabrik	14 000.-	86,67
1080	Handels- u. Fabrik- G. m. b. H. (Hamburg) <u>Handels- u. Fabrik- G. m. b. H.</u>	Handel und Fabrikation von Eisenwaren	7 000.-	H. v. J. (Hamburg) Dr. Jacob, Carl-Fabrik	7 000.-	33,33
1090	Handels- u. Fabrik- G. m. b. H. (Hamburg) <u>Handels- u. Fabrik- G. m. b. H.</u>	Handel und Fabrikation von Eisenwaren	150 000.-	H. v. J. (Hamburg) Dr. Jacob, Carl-Fabrik	150 000.-	100
1100	Handels- u. Fabrik- G. m. b. H. (Hamburg) <u>Handels- u. Fabrik- G. m. b. H.</u>	Handel und Fabrikation von Eisenwaren	1 190 000.-	H. v. J. (Hamburg) Dr. Jacob, Carl-Fabrik	1 190 000.-	98,1
1110	Handels- u. Fabrik- G. m. b. H. (Hamburg) <u>Handels- u. Fabrik- G. m. b. H.</u>	Handel und Fabrikation von Eisenwaren	13 950.-	H. v. J. (Hamburg) Dr. Jacob, Carl-Fabrik	13 950.-	1,8
1120	Handels- u. Fabrik- G. m. b. H. (Hamburg) <u>Handels- u. Fabrik- G. m. b. H.</u>	Handel und Fabrikation von Eisenwaren	1 500 000.-	H. v. J. (Hamburg) Dr. Jacob, Carl-Fabrik	1 500 000.-	50,0
1130	Handels- u. Fabrik- G. m. b. H. (Hamburg) <u>Handels- u. Fabrik- G. m. b. H.</u>	Handel und Fabrikation von Eisenwaren	992 000.-	H. v. J. (Hamburg) Dr. Jacob, Carl-Fabrik	992 000.-	33,1
1140	Handels- u. Fabrik- G. m. b. H. (Hamburg) <u>Handels- u. Fabrik- G. m. b. H.</u>	Handel und Fabrikation von Eisenwaren	184 500.-	H. v. J. (Hamburg) Dr. Jacob, Carl-Fabrik	184 500.-	6,1
1150	Handels- u. Fabrik- G. m. b. H. (Hamburg) <u>Handels- u. Fabrik- G. m. b. H.</u>	Handel und Fabrikation von Eisenwaren	300 000.-	H. v. J. (Hamburg) Dr. Jacob, Carl-Fabrik	300 000.-	100

Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Anteil	Anteil
598	"Soja" Handels-Ges. für den Arbeits- und Export von Ölsaaten Sofia Kobakow, St. P.	Anbau & Export von Ölsaaten	100 000 000.- (davon 50%)	I.V. (Konsortial) Boden & Anbau	100 000 000.-	100%
599	Spezial-Produkt-Gesellschaft Berliner-Industrie-AG Franz Josephstr. 120/124	Herstellung von Spezialprodukten	240 000.-	I.G. Lignose Zucker	12 900.- 20 000.- 6 400.-	5285 50 16,66
600	Spezial-Produkt-Gesellschaft Berliner-Industrie-AG Franz Josephstr. 120/124	Herstellung und Vertrieb von Spezialprodukten, Zusatzstoffen und Pharmazeutika	80 000.-	D.A.G. WAG Spezialstoffwerke Lignose G.m.b.H., Berlin	52 000.- 20 000.- 8 000.-	65 25 10
<u>Unternehmenskapital</u> Vertriebsgesellschaft für Spezialprodukte, Berlin			<u>Kapital</u> 20 000.-	<u>Anteil</u> 100%		
601	Spezial-Produkt-Gesellschaft Berliner-Industrie-AG Franz Josephstr. 120/124	Ein- und Verkauf von Spreng- stoffen und Zusatzstoffen	100 000.-	D.A.G. WAG Spezialstoffwerke Lignose G.m.b.H., Berlin	65 000.- 20 000.- 10 000.-	65 20 10
<u>Unternehmenskapital</u> Bergbau-AG, Wittenberg, Bismarck- AG, Berlin 1. 20 900 000.- 2. 420 000.- 3. 20 000.-			<u>Kapital</u> 20 900 000.- 420 000.- 20 000.-	<u>Anteil</u> 30 000.- 57,42% 25%		
602	Spezial-Produkt-Gesellschaft Berliner-Industrie-AG Franz Josephstr. 120/124	Ein- und Verkauf von Spreng- stoffen und Zusatzstoffen	400 000.-	D.A.G. WAG Spezialstoffwerke Lignose G.m.b.H., Berlin	422 500.- 162 500.- 65 000.-	65 20 10
<u>Unternehmenskapital</u> Elektr. u. Chem. AG, Berlin D.A.G. u. Vertriebsgesellschaft G.m.b.H., Berlin			<u>Kapital</u> 400 000.- 20 000.-	<u>Anteil</u> 1% 1%		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
1602	S. I. G. (S. I. G. - Gesellschaft) Zentrale System	Vertrieb von	50 000.- (100% ...)	I.G. unterstützt v. v. a. n. d. r. i. e. n. G. e. s. e. l. l. s. c. h. a. f. t. e. r. Chemikalien A.G., Berlin Kalt-Wanne A.G., Berlin Chem. Fabrik Kalt w. m. b. H., L. A. G. G. A. G. f. Chem. Industrie, in Deutschland-Duisburg E. Matton & Peter A.G., Düsseldorf Ges. f. Chem. Industrie G. M. B. H., Drogenbrück i. T. ...	5 4 700.- 351.- 3 150.- 15 000.- 3 400.- 1 550.- 1 000.- 800.- 400.- 5 000.-	18,86 11,87 2,6 10,9 50 11,33 5,17 3,33 2,67 1,33 20
1604	S. I. G. (S. I. G. - Gesellschaft)	Vertrieb von	21 000 000.-	I.G. (Konsortial) "Union" Fabrik chem. Produkte A.G., Steinh	2 274.- ca. 910 000.-	9,17 60
1605	S. I. G. (S. I. G. - Gesellschaft) Bernburg Apparate	Vertrieb von	120 000.-	I.G.	16 000.-	30
1606	S. I. G. (S. I. G. - Gesellschaft) New York ...	Vertrieb von	250 000.-	I.G. (Konsortial) North American Industries Ltd., (Canada)	60 000.- 210 000.-	16 84

Name und Sitz der Gesellschaft	Geschäftszweck des Unternehmens	Kapital	Anteil
607 Schleifengleit-Hieg Verkaufsstelle Hamburg-G.m.b.H., Hamburg Spätkuhnhof	Vertrieb der von der Degussa und der Hieg-Verein Holzverkoh- lung-Industrie-G.m.b.H. erzeug- ten Produkte	20 000.-	Degussa
608 Schwedische Kohlen- und Ton A.G., Abovy Uppeln Verwaltung: Berlin 3 H Jägerstr. 10	Gewinnung von Braunkohle, Stein- Kohle u. Ton (ohne Betrieb)	400 000.-	Eweg 24, Oranienstr. 4-5, Berlin
609 Schmiedefabrik Annullenwerke G.m.b.H., Breslau STRASSE DER SA 41/70	Instandhaltung einer Eisenanlage	4 600.-	Deutsche Gasolin A.G., Berlin-Charlottenberg
610 Edward Schneider G.m.b.H., Frankfurt a.M., Kaiserfrauenstr. 7/11	Vertrieb von Holzkohle	20 000.-	Degussa
611 Schrottvorbereitung der Österreichischen Stahl- u. Eisenwerke A.G., Wien	Schrotteinkauf und quotenmäßige Verteilung auf die Verbandmit- glieder	10 000.-	Thyssen-Werke Thyssenwerk Abovy-Plan Kontinentale Deutsche Elektrizität
612 Richard Schubert, A.G., Schma (Breslau)	Kunstseideveredlung (Werkvertrag mit der I.G.)	250 000.-	I.G.
613 G.m. Scherzmann G.m.b.H., Duisburg Ruhrortstr. 18 Unterbeteiligungen	Kesselerei und Kohlenhandel	100 000.-	Eisenstahl
614 Arenberg'sche Bergbau- u. Hüttenbetriebe Bergbau u. Hüttenbetrieb m.b.H., Essen	RM 5000.-	Kapital	Anteil
615 Kohlenkontor Weyhenmeyer & Co., K.G., Mannheim	59 200.-	59 200.-	59 200.-
616 Ruhrorter Transport-G.m.b.H., Duisburg	3 000.-	3 000.-	3 000.-

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Verzeichnetes Kapital	Ortsbezeichnung
✓ 614	Hera-Schwarz K.G., Wattenscheid i.N. Schulstr. 2/4 Verwaltung: Essen (Arenbergshaus)	Anfertigung von eisernen Graben- stempeln u. sonstigen eisernen Grabenteu	150 000.-	Rheinisch Schwarz/Kries
✓ 615	Schwefel G.m.b.H., Frankfurt a.M. <i>Kauehennstr. 10</i> <i>Neckar 11/12</i> <i>im 1. St. 16</i> <i>Kochstr. 73</i>	Verkauf der deutschen Schwefel- produktion sowie Vertrieb der genannten Schwefeleinfuhr	✓ 50 000.-	I.G. Fahrgas A.G., Essen Brabag Tysen'sche Gas- u. Wasser- werke G.m.b.H., München Kali-Chemie A.G., Berlin Hiesler Mitte A.G., Berlin
✓ 616	Schwefelkohlenstoff-Verkaufs- Gesellschaft m.b.H., Frankfurt a.M. Adolf Hitler-Anlage 2	Schwefelkohlenstoff-Syndikat	100 000.- (einbez. 25%)	I.G. Kali-Chemie A.G., Berlin Chemische Fabrik Ammerort
✓ 617	Schwefelnatrium-Gesellschaft m.b.H., Frankfurt a.M. Grüneburgplatz	Schwefelnatrium-Syndikat	100 000.- (einbez. 25%)	I.G. Kali-Chemie A.G., Berlin Chemische Fabrik Ammerort Kochstr. 73

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Anteil
600	Stickstoff-Syndikat G.m.b.H.			Lonza-Werke Elektrochem. Fabriken G.m.b.H., Waldshut (Baden) Graf Schaffgotsch'sche Werke G.m.b.H., Bielitz Chem. Fabrik Victor Stickstoffwerke, Haxel ✓ Flöckner-Werke A.G., Duisburg Bergmann'sche Werke für Zucker- u. Chem. Industrie A.G., Leipzig Koberle-Vereinigung G.m.b.H., Berlin Der Geschäftsanteil der Firma: Stickstoffwerke A.G., Waldenburg Ist durch Einziehung untergefallen	500.- 500.- 500.- 500.- 500.- 500.- 1.000.-
	<u>DATEL-AG</u> Internat. Fernverkehrs- u. Fernschreib- u. Fernsprechanstalt 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 100.000.- 100% 10.000.- 10%		Max Fretsch	
621	Stickstoff-Werke A.G., Hagen (Westfalen) Vorkaufsstelle Stickstoff Chemische Werke	Herstellung von Kalkstickstoff, Karbid, Ammoniak, Stickstoff, Sauerstoff, Kohlensäure, Nitro- glycerin	100.000.000.-	Deutsche Elektrizitäts- A.G., Leipzig Kreditanstalt für Handel und Gewerbe, Leipzig Diese Beteiligungen sind durch Syndikatsvertrag gebunden Deutsche Industriewerke A.G., Leipzig Chemische Werke von Hagen Die Deutsche Industrie Nationalbank für Handel und Gewerbe 100% Beteiligung 100% Beteiligung	100% 100% 100% 100% 100% 100%
	<u>DATEL-AG</u> Internat. Fernverkehrs- u. Fernschreib- u. Fernsprechanstalt 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 100.000.- 100%			
	<u>DATEL-AG</u> Internat. Fernverkehrs- u. Fernschreib- u. Fernsprechanstalt 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 100.000.- 100%			
	<u>DATEL-AG</u> Internat. Fernverkehrs- u. Fernschreib- u. Fernsprechanstalt 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 100.000.- 100%			
	<u>DATEL-AG</u> Internat. Fernverkehrs- u. Fernschreib- u. Fernsprechanstalt 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 100.000.- 100%			
	<u>DATEL-AG</u> Internat. Fernverkehrs- u. Fernschreib- u. Fernsprechanstalt 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 100.000.- 100%			
	<u>DATEL-AG</u> Internat. Fernverkehrs- u. Fernschreib- u. Fernsprechanstalt 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 100.000.- 100%			
	<u>DATEL-AG</u> Internat. Fernverkehrs- u. Fernschreib- u. Fernsprechanstalt 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 100.000.- 100%			
	<u>DATEL-AG</u> Internat. Fernverkehrs- u. Fernschreib- u. Fernsprechanstalt 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 100.000.- 100%			
	<u>DATEL-AG</u> Internat. Fernverkehrs- u. Fernschreib- u. Fernsprechanstalt 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 100.000.- 100%			
	<u>DATEL-AG</u> Internat. Fernverkehrs- u. Fernschreib- u. Fernsprechanstalt 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung 100% Beteiligung	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> 100.000.- 100%			

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gezeichnetes Kapital	Stamm
626	Technik und Finanz A.G., Basel <u>Unternehmensart:</u> Deutsch-Gesellschaft Char. Internat.	Kontingenzversicherung <u>Art der</u> <u>Art der</u>	Fr. - 2.500.000,-	Sitzort: T.G. Chemnitz D.A.F.G., Nürnberg Kronia Dewag, Nürnberg ...
√ 627	Teerfabrik A.G., Zürich Bahnhofstr. 15	Fr. - 500.000,-	T.G. (Kontingenz), T.G. Chemnitz
√ 628	"Tetra" Teerfabrik A.G., Lien-Industrie-AG, ... <u>Prag</u>	Kontingenzversicherung (ohne Gewinn/Verlust)	Fr. - 500.000,- ...	Böhmische Union-Bank, Prag ... Carl Boreck, Prag Heinrich Bohn, Prag Walter Lehmann, Prag Dr. Wilhelm Becker, Prag Emil Verder, Basel Emil Verder ist reiner Teilhaber
√ 629	"Tetra" A.G., Budapest Kovács u. 25	Kontingenzversicherung mit Vertrieb von <u>Bleichmittel</u>	Fr. - 500.000,-	"Tetra" A.G., Budapest Kovács u. 25 "Hungaria" Industrie-AG, Schneefeldstr. 10, Budapest "Magyar" Industrie-AG, Kovács u. 25, Budapest
√ 630	Teerfabrik A.G., Zürich ...	Kontingenzversicherung mit Vertrieb von ...	Fr. - 500.000,-	Sitzort: Dr. Bruno Bech, Nürnberg
√ 631	"Tetra" A.G., Budapest Kovács u. 25	Herstellung und Vertrieb veterinärtherapeutischer Präparate	Fr. - 500.000,-	Sitzort: ...

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschaft	
✓ 632	I-See-See... Frankfurt a.M. Seifenfabrik...	Kampfung tierischer und pflanzenlicher Schwämme auf oberirdischer Lage	20 000,-	Gegesch.	20 000,-
✓ 633	Beseliceva ul. 20 Wien	<i>Verfahren zur Herstellung von...</i>	200 000,-	Chemosen-Union A.G., Wien <i>(Carl von Loma)</i>	200 000,-
✓ 634	Licht... Licht...	Licht... Abschleichen von Farb...	150 000,-	I.G. (Konsortial) Kto.-Korr.	150 000,-
✓ 635	TITAN... Dy. 117 10011	Vertrieb von Feinparten...	1/3 000 000,-	I.G. (Konsortial) "Komanil"	1/3 000 000,-
✓ 636	<i>Hersteller für...</i>	Herstellung und Verkauf von...	1 500 000,-	I.G. Titan Co. Inc., Wilmington (Del.)	1 500 000,-
637	Erzeugung und Vertrieb von... Erg. Surco Nr. 1	Erzeugung und Vertrieb von... Lichtstoffen, Hilfsmitteln und anderen chem. Produkten	1 000 000,-	I.G. (Konsortial) Kto.-Korr.	1 000 000,-
✓ 638	Jaffard Chemical Company Ltd., London Manchester 17 Trafford Park	Herstellung von Farben, Zinchenprodukten u. vers. chem. Produkten	500 000,-	I.G. I.G.I.	500 000,-

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gezeichnetes Kapital	Gesellschaft
√ 639	Franchon & Co. G.m.b.H., Berlin N. O. Hermann Göringstr. 9	Depeschendienste	1 000 000,- 231 970,-	I.O. D.A.O. Riebeck
√ 640	Transparent-Filter Ltd. London	Seilglasfabrik	2000 000 000,- 102 300,- 409 128 128,-	Wolff & Co. K.G. & A., Kalsrode
641	Frankfurt-Telegraphen-Gesellschaft m.b.H., Steinweg 11 Frankfurt	Verkauf des Vorrates des Vizepräsidenten & Co. Kalsrode, Kalsrode, heute Kaiser-Telegraphen	50 000,- Kalsrode	Wolff & Co. K.G. & A., Kalsrode
√ 642	Erepsma, A.G. ^{AG} chemische Apparate- konstruktion u. Konstruktionsprodukte, Basel Brunnenstr. 17	Verkauf, Konfektionierung und Verkauf chemischer, chem.-phys. u. Nahrungsmittelprodukte	50 000,-	Karl Schmid & Co. K.G. & A., Kalsrode
√	Firma Kalsrode Kalsrode			

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesamtes Kapital	Gesellschaft	Sitz
643	Überlandzentrale Karsfelder Seekreis A.L., Amsdorf	Lieferung elektrischer Energie	1 700 000.-	Riebeck	
644	Friedrich Uhde, Ingenieurbüro, Dortmund Bergingstr. 12 (Kammerrichter)	Planung und Bau von Anlagen u. Apparaten für die chem. Industrie insbesondere von Ammoniaksynthese- u. Fettsäureverarbeitungsanlagen sowie von Treibstoffgasreinigungsanlagen	457 143.-	Merseburg Fr. Uhde, Dortmund	120 000.- 137 143.-
645	Deino-Ferrin-Verfahren G.m.b.H., Berlin S. 42 -Nalemitz 1 (Kaufmännischer Verein)	Eisengesellschaft (Herstellung u. Veredlung von Stahl u. Eisen) (auf dem Hoheföhrenwerk)	30 000.- <i>250 000.-</i>	I.G. Herr. C. Starck A.G., Berlin (Kaufmännischer Verein)	
646	Unioar Produttori e Conduttori Materie Chimiche, Mailand	Zerbindungs-Gesellschaft	300 000.-	Società Chimica Lombarda A. E. Bianchi & Co., Mailand (Kaufmännischer Verein)	
647	Unión Española de Explosivos S.A., Madrid	Herstellung von Sprengstoffen	60 000 000.- 20 000 000.- (junge Aktien)	D.A.G.	100 000.-
648	"Union" Fabrik chemischer Erzeugnisse, Stettin Königsplatz 19 (K. F.) Unterbeteiligungen: Chemische Studien-Gesellschaft "Univapo" G.m.b.H., Berlin Guano-Werke A.G., Hamburg Superphosphatfabrik Nordenham A.G., Nordenham Nordenham	Herstellung chemischer Produkte	6 000 000.- (St.A.) 150 000.- (V.A.)	Wesag Chemische Fabrikation, Berlin	
649	Unión Química y Alcoh S.A., Barcelona Paseo de Gracia 51 Unterbeteiligung: Fabricación Nacional de Colorantes y Explosivos S.A., Barcelona	Farben-Verkauf	3 500 000.-	I.G. (Essential)	7 000 000.- 256

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital	Verwaltung
/650	Union Salinera de Espana, Barcelona	Salinenbetrieb	es. 10 000 000. (einschl. 90%)	Societat Anònima de Sal, Barcelona
/651	United Drug Inc., (Delaware) Verwaltung: Wilmington (Del.)	Herstellung und Verkauf von pharm. u. chem. Produkten	1 400 560.	American I.G.
	<u>Unterbeteiligung:</u> The Owl Drug Co., (Nevada)	<u>Kapital</u> pr. St. 6 000 000.- s. St. 4 000 000.-	<u>Anteil</u> 100%	
? /652	Univernus-Film A.G., Berlin SW 19 (DFG) Krausenstr. 38/39	Betrieb aller Werke der Filmbranche	2 000 000. (St. A.)	K.G. (Kra. Verlags-) August Scherl G.m.b.H., Berlin
			3 000 000. (St. A.)	August Scherl G.m.b.H., Berlin Deutsches Gewerbehaus A.G. Berlin Deutsches Gewerbehaus A.G. Berlin
				Das Abrechnungs- wesen der K.G. ist mit dem Peter Scherl und Peter zusammengeschlossen.

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gezeichnetes Kapital	Form	Sitz
653	"Vedepha" G.m.b.H.i.L., Wien I Riberstr. 15	Pharma-Verkauf	40.000,- 26.667,-	I.G. (Konsortial)	Wien
654	Vegex Incorporated, New York	Herstellung von Vitamine-Präparaten	30.000,- 30.000,- ohne Nennwert	I.G.	New York
655	Verditor Kunststoff-Verkaufsgesellschaft m.b.H., Köln a.Rh. Verwaltung: Traudlstr. 5	Verkauf der Kunststoffproduktion der D.A.G.	20.000,- einbez. 25%	D.A.G.	Köln
656	Vereinigte Deutsche Aluminiumwerke AG Frankfurt a.M. Bessentr. 55	Herstellung und Vertrieb von Aluminium- u. Partikeln aus Metallen u. Metallverbindungen	20.575.000,-	Metallogesellschaft	Frankfurt a.M.
Unterbeteiligungen:			Kapital	Anteil	
Kriegsgesellschaft zur Herstellung von Leichtmetallen m.b.H., Berlin			3.000.000,-	4,97%	
Selve-Kronblech-Werke A.G., Berlin			249.000,-	27,67%	
657	Vereinigte Stahlwerke AG Schönewald A.G. Lübeck	Herstellung von Garnen auf Drehstuhl für Fein-, Halb-, Flachewebe	5.000.000,- (St.A.) 5.000.000,- (V.A.)	Metallogesellschaft	Schönewald A.G., Berlin
658	Vereinigte Gase- u. Koks-Produktions-Gesellschaft m.b.H., Berlin am 11 Trebbinerstr. 9	Vertrieb von Gasen, Koks, Methan, Carbogen usw.	100.000,- einbez. 25%	I.G.	Berlin

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	
✓ 655	<p>Vereinigte Maschinenbau-AG Maschinenbau Berlin, 20 (1914)</p> <p><u>Nachrichtungen</u></p> <p>Wolfschlagwerk AG, Berlin 100.000,- 100%</p> <p>Wolfschlagwerk AG, Berlin 100.000,- 100%</p> <p>Wolfschlagwerk AG, Berlin 100.000,- 100%</p> <p>Wolfschlagwerk AG, Berlin 100.000,- 100%</p> <p>Wolfschlagwerk AG, Berlin 100.000,- 100%</p> <p>Wolfschlagwerk AG, Berlin 100.000,- 100%</p> <p>Wolfschlagwerk AG, Berlin 100.000,- 100%</p> <p>Wolfschlagwerk AG, Berlin 100.000,- 100%</p> <p>Wolfschlagwerk AG, Berlin 100.000,- 100%</p> <p>Wolfschlagwerk AG, Berlin 100.000,- 100%</p>	<p>Betrieb von Bergwerken, Eisen- hütten, Zechen und ZAG-Betrieben</p> <p><u>Kapital</u> <u>Anteil</u></p> <p>100.000,- 100%</p> <p>100.000,- 100%</p> <p>100.000,- 100%</p> <p>100.000,- 100%</p> <p>100.000,- 100%</p> <p>100.000,- 100%</p> <p>100.000,- 100%</p> <p>100.000,- 100%</p> <p>100.000,- 100%</p> <p>100.000,- 100%</p>	<p>400 000 000,-</p>	<p>Aktienkapital</p>	
✓ 66	<p>Vereinigte Maschinenbau-AG Berlin</p> <p><u>Nachrichtungen</u></p> <p>Zentral-Verkehrs-Gesellschaft, Berlin</p>	<p>Betrieb von Bergwerken, Eisen- hütten, Zechen und ZAG-Betrieben</p> <p><u>Kapital</u> <u>Anteil</u></p> <p>20 000,- 100%</p>	<p>2 500 000,- (1914) 1 000 000,- (1914)</p>	<p>I. G. (Konsortial)</p>	<p>1 000 000,-</p>
✓ 666	<p>Verkaufsgesellschaft für Erzeugnisse Fabrikation u. d. h. v. Berlin, 20</p>	<p>Vertrieb von Erzeugnissen Fabrikation u. d. h. v.</p>	<p>20 000,-</p>	<p>Brennstoff- und Spartechnik- Fabrikation u. d. h. v. Berlin, 20 (1914)</p> <p>I. G. (Konsortial) Berlin, 20 (1914)</p>	<p>20 000,-</p>
✓ 662	<p>Verkaufsgesellschaft für Erzeugnisse Fabrikation u. d. h. v. Berlin, 20</p>	<p>Vertrieb von Erzeugnissen Fabrikation u. d. h. v.</p>	<p>100 000 000,- (1914)</p>	<p>I. G. (Konsortial) Berlin, 20 (1914)</p>	<p>100 000 000,-</p>

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Währung	Betrag
156	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>250.000.- M.</p>	<p>Adolf Kopp & Co. Chem. Fabrik A.G., Jutrich</p> <p>Chem. Fabrik Grünau, Lunde- hoff & Meyer A.G., Berlin-Grünau</p> <p>Chem. Fabrik K. & J. m. b. H., Köln</p> <p>Dehmer & Schwere, Chem. Fabrik, Chemnitz</p> <p>Nitratfabrik A.G., Berlin-Köpenick</p> <p>N.V. Fabrik von Chemische Produkten, Schiedam</p> <p>Chemische Werke, Berlin</p> <p>Chemische Werke, Berlin</p> <p>Chemische Werke, Berlin</p>	<p>M</p> <p>1.500.-</p> <p>1.500.-</p> <p>1.500.-</p> <p>1.500.-</p> <p>1.500.-</p> <p>1.500.-</p> <p>1.500.-</p> <p>1.500.-</p>	<p>15,00</p> <p>14,00</p> <p>15,00</p> <p>15,00</p> <p>14,00</p> <p>14,00</p> <p>14,00</p> <p>14,00</p>
157	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>10.000.- M.</p>	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>M</p> <p>1.000.-</p>	<p>10,00</p>
158	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>60.000.- M.</p>	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>M</p> <p>2.000.-</p>	<p>20,00</p>
159	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>700.280.- American I.G.</p>	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>b. sh.</p> <p>17.500.-</p>	<p>17,50</p>
160	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>1.000.000.- M.</p>	<p>Verwaltungsgesellschaft für die chemischen Werke in der Provinz Westfalen</p> <p><i>Frankfurt a.M.</i></p>	<p>M</p> <p>1.000.000.-</p>	<p>100,00</p>

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gezeichnetes Kapital	Gesellschafter	Bilanz
155	Spiegel- und Lederfabrik Dresden Karlstraße, Dresden i. V.	Herst. u. Vertrieh von Spiegeln, Lederwaren	200 000.-	Degussa	200 000.-
156	Dr. A.	500 000.-	I.G. Alexander Becker & Co. Dresden, Königsplatz	500 000.-
			
			
			
			
			
			
			
			

Fortsetzung siehe nächste Seite

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Bilanz
75	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M. Verkehrs- und Handelsbank</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
76	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
77	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
78	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
79	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
80	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
81	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
82	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
83	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
84	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
85	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
86	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
87	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
88	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
89	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
90	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
91	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
92	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
93	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>
94	<p>Verkehrs- und Handelsbank Frankfurt a.M.</p>	<p>Vorfahrt für den Verkehr Frankfurt a.M.</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Metallgesellschaft</p>	<p>10 000.- 10 000.-</p>

Handwritten notes and calculations in the right margin, including the number '967.600' and 'ca. 4.000.000'.

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter
(690)	Wolff & Co.)			
	<u>Unterbeteiligungen:</u>	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>		
	Donar G.m.b.H. f. Apparatebau, Geser- münde-Wulsdorf	50 000.- 50%		
	Haus der Hannoveraner Industrie G.m.b.H., Hannover	40 000.- 870.-		
	Selektor Automaten G.m.b.H., Altona- Bahrendorf	47 000.- 3,0%		
	Transparent-Laser G.m.b.H., London	4 000.- 7,5%		
	Transparit-Ges. inhaft G.m.b.H., Wiesbaden-Biebrich	10 000.- 5%		
	Walroder Quarzwerke G.m.b.H., Walrode	3 000.-		
	Zellglas-Exportanstalt G.m.b.H., Wiesbaden-Biebrich	20 000.- 25%		
	Ziegelei Graenbeck G.m.b.H., Graenbeck b. Walrode	11 700.- 27,5%		
	<i>Elektr. G.m.b.H. für chemische Produkte Dornitz & Ostwald</i>	50 000.- 7,5%		
690	Württembergische Gattungsmanufaktur G.m.b.H., Heidenheim a.d. Brenz <i>l. g.!</i>	Verarbeitung von Gerbellen in fabrikähnlichem Betrieb der Bismuterei, Filzerei, Lackerei, Industrie in allen Konsumgüter-, Halb- oder Fertigfabrikaten	2 500 000.-	I. G. (Kto. Wertpapiere)
691	Wytwarznia Papierow Swiatloczajnych "Osala id", Otto Söderstrom, Lodz <i>Alfred W. Söderstrom</i> Piotrkowska 105	Herstellung und Vertrieb von Lichtpauspapier	10 000.-	Kalle (Kono.)

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
699	Kreditbank Krefeld	Kreditbank	100 000,-	deutscher Forschung unterstützung G.B.H., Berlin	Majorität	
700	Kreditbank Berlin	Kreditbank	100 000,-	Kreditbank Krefeld	3 400,- 3 000,- unbekannt	17 15
701	Kreditbank Krefeld	Kreditbank	100 000,-	Kreditbank Krefeld	12 975,- 12 975,-	27,5 27,5

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

DOC. NO. NI - 9540b
EXH. NO. 1837

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

Case NO. VI

Document No. NI - 9540b

Prosecution Exhibit No. 1837

NOT PROVIDED PROVIDED 13 JANUARY 48
IDENTIFICATION ONLY 9 JANUARY 1948

Doc No. NI-9540b Exhibit No. 1837

9/1/48

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

Case NO. VI

Document No. NI - 9540b

Prosecution Exhibit No. 1837

DOC. NO. NI - 9540b
EXH. NO. 1837

NOT PROVIDED

PROVIDED 12 JANUARY 48

IDENTIFICATION ONLY 9 JANUARY 48

Doc No. NI-9540b Exhibit No. 1837

9/1/48

COPY

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 10 January 1948

CERTIFICATE

I, Rolf C. Schnyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

108 typewritten pages and entitled
handwritten and printed

NI - 9540b Green folder with loose forms,

additional list of IG participations

dated^{undated}....., is the original of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as the original of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is attached.

s/ Rolf C. Schnyder

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES
NURNBERG, GERMANY, APO 696-A, U. S. Army

SUBJECT: Request for Material

TO : Executive Presiding Judge, Military Tribunals, Nurnberg,
APO 696 A, U S Army

1. Permission is requested to withdraw from the records of Case VI (Farben Case) prosecution exhibits 1835 (Investments of I. G. Farben), 1836 (List of I. G. Farben Participation in other firms), 1837 (List of I. G. Farben Participation), and 1838 (List of I. G. Farben representatives). These exhibits, consisting of 646 pages, were entered for identification only.

2. The Department of Justice has urgent need for the originals for presentation in forthcoming case by the Office of Alien Property.

3. Mrs. Mandellaub, Chief of the Archives, has informed the undersigned that, upon approval of the Executive Presiding Judge, she would release this material. The material appears to be too voluminous for photostating.

s/ Donald T Paul
DONALD T PAUL
Capt GSC
Executive Officer

Tel: 61120

Certified True Copy

Barbara Skinner Mandellaub

Barbara Skinner Mandellaub
Chief, Court Archives

Nurnberg

UNITED STATES MILITARY TRIBUNALS
SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, WÜRZBURG, GERMANY
9 December 1948, IN CHAMBERS

ORDER

Stamp: Filed 9 Dec 48 with
Secretary General
for Military Tribunals
Defense Center

A request has been made through Captain Donald T. Paul, Executive Officer of the Office, Chief of Counsel for War Crimes for permission to withdraw from the records of Case No. 6, Farben Case, Prosecution Exhibit 1835 (Investments of I. G. Farben); Prosecution Exhibit 1836 (List of I. G. Farben participation in other firms); Prosecution Exhibit 1837 (List of I. G. Farben Participation); and Prosecution Exhibit 1838 (List of I. G. Farben representatives). The purpose of withdrawal of said exhibits from the records of Case No. 6 is to make the originals available to the Department of Justice, for use in a forthcoming case, to be instituted by the Office of Alien Property.

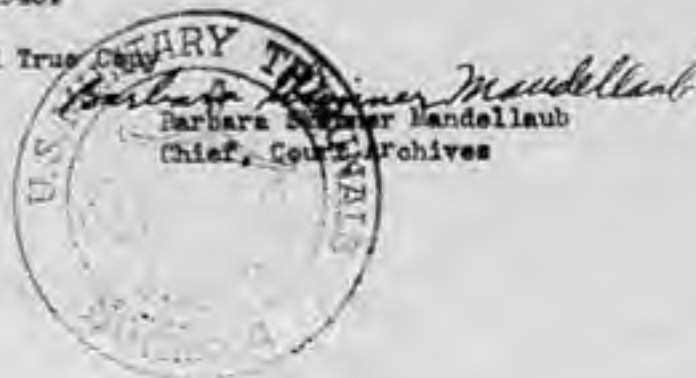
Said application having been considered, and it appearing that the withdrawal of said exhibits may be necessary for the purpose pointed out in said request,

IT IS ORDERED that the Chief of Archives be, and she is hereby authorized and directed to deliver the above-named exhibits to the said Captain Donald T. Paul, for transmission to the Department of Justice.

s/ William C. Christianson
Executive Presiding Judge

Dated this 9th day of December 1948.

Certified True Copy



OFFICE OF MILITARY GOVERNMENT FOR GERMANY (US)
Legal Division
APO 696-A
Nurnberg, Germany

22 December 1948

SUBJECT: Record of I. G. Farben Trial

TO : Office of Military Government (U. S.)
Secretariat for Military Tribunals
APO 696-A, U. S. Army

Attn: Lt. Col. Herbert N. Holsten

Reference is made to TFX WCL-37605 of 8 November 1948 stating that "Department of Justice requests return of Farbens participation register and supplements thereto." In accordance with the provisions of Paragraph 5-A of Regulation #1 to Military Government Ordinance #7, as amended by Military Government Ordinance #11, you are advised that we have no present need for the documents mentioned in the cable cited above. Therefore, there is no objection to the Secretary General making such disposition of the documents as he may deem proper.

FOR THE DIRECTOR:

s/ Mortimer Kollander
Mortimer Kollander
Chief

Administration of Justice Branch

Telephone: Nurnberg 61498

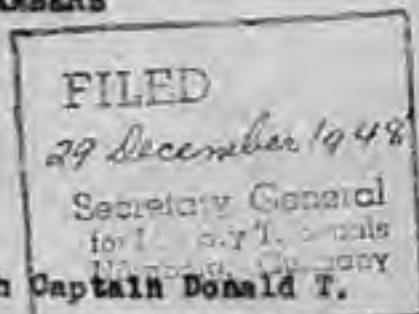
Certified True Copy

Barbara Skinner Mandellaub
Barbara Skinner Mandellaub
Chief, Court Archives



UNITED STATES MILITARY TRIBUNALS
SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, NURNBERG, GERMANY
29 December 1948, IN CHAMBERS

ORDER



A request has been made through Captain Donald T. Paul, Executive Officer of the Office, Chief of Counsel for War Crimes, for permission to withdraw from the records of Case No. 6, Farben Case, Prosecution Exhibit 1836 (Investments of I.G. Farben); Prosecution Exhibit 1836 (List of I.G. Farben participation in other firms); Prosecution Exhibit 1837 (List of I.G. Farben Participation); and Prosecution Exhibit 1838 (List of I.G. Farben representatives). The purpose of withdrawal of said exhibits from the records of Case No. 6 is to make the originals available to the Department of Justice, for use in a forthcoming case, to be instituted by the Office of Alien Property.

Said application having been considered, and it appearing that the withdrawal of said exhibits may be necessary for the purposes pointed out in said request,

IT IS ORDERED that the Chief of Archives be, and she is hereby, authorized and directed to deliver the above-named exhibits to the said Captain Donald T. Paul, for transmission to the Department of Justice, subject to the condition that when the proceedings, wherein said exhibits are to be used, are completed, said exhibits shall be promptly returned to the party or agency then having custody of the records and exhibits of Case No. 6.

This order supersedes that order of 9 December 1948 relating to the same subject.

William C. Huston
Executive Presiding Judge

Dated this 29th day of December 1948

OFFICE OF SECRETARY GENERAL

COURT ARCHIVES

Rm. 270

Date 4 January 1949

Date ~~30 December 1948~~

Received from Court Archives the following exhibits, to be:

1. ~~Returned after use in Court proceedings of other origin~~
2. Returned after use ~~in Court proceedings~~ by U.S. Dept. of Justice in forthcoming case of Alien Property Office.

Case #	Exhibit #	Document #	Pros.	Def.	Photos.	Orig.	Replaced by Date Protocoll	Date Ret'd to Archives
6	1835	NI-8540-D	X			X		
	(Blue book, 45 pp, printed: Investments of I.G. Farben in Germany Artiangesellschaft as of 31 Dec 1944; OOCWO Certificate signed by Schnyder of Evidence Div.)							
6	1836	NI-8540-a	X			X		
	(Brown ledger, 252 pp, handwritten, typewritten, printed: Participation of IG Farben in other firms, Dec 1938; OOCWO Certificate signed by Schnyder of Evidence Division)							
6	1837	NI-8540-b	X			X		
	(Green folder, 108 pp, typewritten, handwritten, printed: Additional list of IG Farben Participation - "Beteiligungen Nachtrag"; OOCWO Certificate signed by Schnyder of Evidence Div.)							
6	1838	NI-8540-c	X			X		
	(Red loose-leaf ledger, 256 pp, typewritten, printed: IG Farben representatives in Europe, Asia, Africa, America, Australia - "Vertreter - Verzeichnis"; Letter stapled in front of ledger, dtd 10 May 1939; OOCWO Certificate signed by Schnyder of Evidence Division)							

N.B.: The above listed exhibits are part of the original official record of Case No. 6, Tribunal VI, Nurnberg, UNITED STATES OF AMERICA vs CARL KRAUCH, et al (Farben Case). They are released from Court Archives by authority of Tribunal Order of Exec. Presiding Judge William C. Christianson, 29 Dec 1948, copy attached.

If the proceedings for which these exhibits are to be used, are completed before 1 Apr 1949, said exhibits are to be returned to Court Archives, Off. of Secretary General for Military Tribunals, APO 896-A, U.S. Army, c/o Postmaster, NID.

If the proceedings for which they are to be used, are not completed until after 1 Apr 1949, said exhibits are to be returned to Civil Affairs Division, War Crimes Branch, Dept. of the Army, Washington, D.C., with appropriate instructions that they are to be again incorporated into official record of Case No. 6, U.S. Military Tribunal VI @ Nurnberg.

Above listed exhibits received and conditions accepted:



Georgina

(OVER)

I, George Donat, ACO # D-434243, US Department of Justice, Overseas Branch, APO 407-1, acknowledge receipt of Nurnberg Court Exhibits 1236, 1237 and 1238 for use of the Office of Alien Property, Washington, D.C., subject to the following reservations: I believe that Court Exhibit 1236 was obtained by the MILITARY ~~PROPERTY~~ on a loan basis from the U.S. Department of Justice. I therefore cannot agree to the stipulation that this exhibit be arbitrarily returned to the depository indicated on the reverse side, unless the Alien Property Custodian deems it desirable to do so. I shall have these documents photostated and shall provide the Secretary General of the Military Tribunals with one complete set of such photostats.

Nurnberg, 4 January 1949.

George Donat

✓ Prosecution Staff of OACWE *d*

OFFICE OF SECRETARY GENERAL
FOR MILITARY TRIBUNALS
APO 806-A, US Army

COURT ARCHIVES

RECEIPT.

Received this date from Mr. George Donat, US Department of Justice, Overseas Branch, one photostatic copy each of the following Documents, as per agreement at the time the originals were withdrawn by Mr. Donat:

- 1) Document NI-9540-a, Pres Exhibit 1836, Case 6 (Farben)
- ✓ 2) Document NI-9540-b, Pres Exhibit 1837, Case 6 (Farben)
- 3) Document NI-9540-c, Pres Exhibit 1838, Case 6 (Farben)

12 April 1949

Barbara Skinner Mandellaub
Chief, Court Archives



Beteiligungen
Nachtrag
Z. A. - Büro
Original

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand des Unternehmens

Gesellschafts-
Kapital

Gesellschafter

nom. Anteil

MI-9540

-10-

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil
		in Währung		in Währung
Alfa-Photo S.A., <i>Produkt: Fotografier</i> Mailand Piazza Vesuvio 19	Photo-Verkauf	Lire 1.300.000.-	I.G. (einschl. 25% Kons.)	Lire 1.300.000.-
Erbteiligung: A. Desiderio, Mailand		Kapital Lire 750.000.-	Anteil $\frac{1}{2}$	
Alfa-Photo G.m.b.H., Nettin Herstr. 39	Photo-Verkauf	RM 120.000.-	I.G.	RM 120.000.-
Alfa-Photo Ltd., Bombay	Photo-Verkauf			
Apollo Mineralölraffinerie A.G., Pressburg Cilenova 3.	Mineralölraffinerie	Ks. 10.000.000.-	Apollo-Naphta-Werke A.G., Prag 2.1.1924 Dr. J. Dymarek, Hotel, Prag 2.2.	Ks. 10.000.000.-
Apollo-Naphta-Handels-A.G., Bratislavské nám. 23	Handel mit Mineralölprodukten	Ks. 25.000.000.-	A.G. Handel & Rohöl, Prag 2.2.	Ks. 25.000.000.-
Erbteiligung: Apollo Mineralölraffinerie A.G., Pressburg		Kapital Ks. 10.000.000.-	Anteil $\frac{1}{4}$	
Mikrobiologie-Union Verwaltungs- Gesellschaft m.b.H., Frankfurt a.M.	Forschung auf dem Aktiv-Energie- Gebiet, Erwerb von Patente Übernahme wichtiger Geschäfte			
... ...				
... A.G. für Erzlagerstätten- erschließung, <u>Belgrad</u>	Erzlagerstättenerschließung			

Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	Bilanz	
				<u>1/2</u>		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital	Gesellschaft	Anzahl
	Agfa-Foto-G.m.b.H. Pressburg Franziskanerplatz 1	Alleinvertrieb der Agfa-Photoerzeugnisse	RM 100 000.-	I.G. A.G. Dynamit Nobel, Pressburg	100 000 000.-
	Alpenminen-Aktiengesellschaft Salzburg	Braunkohlenbergbau, Freischürfe und Pachtrechte auf Magnesitgewinnung	RM 2 000 000.-	<i>Handwritten notes:</i> A.G. Dynamit Nobel Pressburg Magnesit-Aktiengesellschaft	100 000 000.-
	Alpenländische Bergbau-Ges. m.b.H., Zillertaler Magnesitwerke, <u>Mayrhofen (Tirol)</u>	Magnesitbergbau und Magnesithütte	RM 2 000 000.-	Österreichische Magnesit-Aktiengesellschaft	100 000 000.-
	Aktiengesellschaft für Chemische Industrie, <u>Mülhausen-Dornach</u>		RM 50 000.-	<i>Handwritten notes:</i> Chemische Werke Mülhausen-Dornach S.A.	100 000 000.-
	A.G. Dynamit-Nobel, <u>Belgrad</u>	Vertrieb von Sprengstoffen, Zündmitteln für den Bergbau, Vertrieb von Farblacken u. Düngemitteln	Din. 5 000 000.-	A.G. Dynamit Nobel, Pressburg Österreichische Dynamit Nobel, Wien	Diner 2 500 000.- * 2 500 000.-
	Aktiengesellschaft für Sprengstoffe und chemische Produkte, <u>Zagreb (Explochemia)</u>	Erzeugung und Vertrieb von Sprengstoffen, Zündmitteln u. anderen chem. Produkten	Kn 4 000 000.-	Dynamit-Nobel Gruppe kroatischer Staat	Kn. 1 000 000.- 2 000 000.-
	früher: "Titanit" d.d.za. kemičku industriju				
	A.G. der Kohlenwertstoffverbände, <u>Bochum</u>	Verwertung der Kohlennebenprodukte	RM 4 000 000.-	I.G.	RM 1/2 000 000.- 0.05

M-95400
-f-

No.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
				<u>13</u>		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	non. Anteil	
✓	Agfa Photo S.R.L., <u>Paris</u>	Photo-Verkauf	ffrs. / 100 000.-	I.G. (Konsortial)	ffrs. 10 000.-	5%
✓	"AZOT" S.A.R. pour Engrais Chimiques, <u>Bukarest</u>	Fabrikation, Verkauf und Handel mit künstlichem Dünger	lei 110 000 000.-	Crédit Industriel, Bukarest Nitrammonia, Bukarest Friedr. Uhde, Dortmund Dynamit Nobel A.G., Pressburg Bardep S.A.R., Bukarest Leon Sculy Logotheti, Bukarest Dr. Bühler, Bukarest Ion Zamfir Filotti, Bukarest Rest unbekannt	lei 11 000 000.- 10.0 " 48 000 000.- 43.6 " 27 500 000.- 25.0 " 11 000 000.- 10.0 " 10 440 000.- 9.4 " 550 000.- 0.5 " 540 000.- 0.5 " 540 000.- 0.5 " 530 000.- 0.5 110 000 000.-	
✓	Acetat-Kunstseide Vertriebs-gesellschaft m.b.H., <u>Prag</u>		B 255 000.-	I.G.	K 100 000.-	39.3%
✓	Argentographica (USA) Ltd., <u>London</u>			I.G. (Kno-Vertriebs)	Aktien 3 000	

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand der Umwandlung

1/2

Falsch
nicht

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens				
Braunkohlenwerke Brückdorf A.G., Halle/S. <i>abgeschlossen E/1940</i>	Braunkohlenerzbergbau <i>abgeschlossen 3,5</i>		RM 2.400.000,-		
<u>Arbeitsteilungen:</u>					
Feuerschaden- Versicherungsgesellschaft Halle/S.	RM	Kapital 20 000.-		Anteil RM 50.-	
Wolff und Kohnen G.m.b.H., Halle/S.		20 000.-		200% 3,5	
Wohlfühlgesellschaft Marga G.m.b.H., Halle/S.		25 000.-		100% 3,5	
Wohlfühl-Benzin G.m.b.H., Halle/S.		100 000 000.-		0,40%	
Wohlfühl-Benzin G.m.b.H., Leipzig	42	100 000		100% 3,5	
Wohlfühl-Benzin G.m.b.H., Halle/S.				RM 10.-	
Wohlfühl-Benzin I, i.L., Halle/S.	Kuxe	100		99%	
Wohlfühl-Benzin III, i.L., Halle/S.		100		99%	
Wohlfühl-Benzin bei Hohen, i.L., Halle/S.		100		99%	
Wohlfühl-Benzin am Dreierhaus, i.L., Halle/S.		100		99%	
Wohlfühl-Benzin Top, Halle/S.		100		200% 3,7,5	
Wohlfühl-Benzin WERNER I, i.L., Halle/S.		100		99%	
Wohlfühl-Benzin Wolf, Halle/S.		2000		50,75%	
Halleischer Kohlenhof G.m.b.H., Halle/S.	RM	5 000.-		100%	
Halleischer Verkaufsverein für Ziegelfabrikate A.G., Halle/S.		100 000.-		42,6% 3,5	
Leipziger Kohlenkontor G.m.b.H., Leipzig		25 000.-		100% 3,5	
Mitteldeutsches Braunkohlensyndikat von 1920 G.m.b.H., i.L., Leipzig		57 000.-		0,86%	
Mitteldeutsches Braunkohlen- Syndikat 1932 G.m.b.H., i.L., Leipzig		90 000.-		0,78%	
Mitteldeutsches Braunkohlen- Syndikat 1937 G.m.b.H., Leipzig		90 000.-		0,78%	
Thüringische Zellwolle A.G., Saale		10 000 000.-		0,31%	

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand des Unternehmens

RM
Währung

Gesellschafts-
Kapital

Gesellschafter

RM
Währung

10000 Aktien
Nr. 0-9999

2 / 2

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Form	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	nom. Anteil
Barbara G.m.b.H., Feuerschaden- Rund, Halle/S. Beckplatz 4	Umlegung der den einzelnen Gesellschaftern entstandenen Feuerschäden auf die Gesamt- heit der Gesellschafter	RM	✓ 10 000,-	Braunkohlewärke Bruck- dorf A.S., Halle/S.	RM
Baustoffe und Kohlen G.m.b.H., Halle/S. Karlshofstr. 82	Baustoffe u. Kohlenhandel <i>Beim Hauptkredit</i>	RM	✓ 39 000,-	Braunkohlewärke Bruck- dorf A.S., Halle/S.	RM
Bergbau-Gesellschaft Dargot Halle/S. Halle/S.	Bergbau <i>Halle/S. auf 2. f. übertragen</i>	RM	36 000,-	Braunkohlewärke Bruck- dorf A.S., Halle/S.	RM
Gans-Wohnstätten G.m.b.H., Halle	Siedlungsgesellschaft	RM	✓ 50 000,-	Brabag	RM
Lager-Distributors, Messel & Co., Bangkok (Siam)	Pharma-Verkauf	Bank Halle/S.	✓ 5 000,-	I.G. (Kong.)	RM
Ring-Institut für Sero-Bakteri- ologie G.m.b.H., Halle Edward-Rondellstr. 30	Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten (Virus-Substanzen) <i>Erzeugung & Kultivierung Virus, Vaccin, mouse body Präparate</i>	Lohn	✓ 4 000 000,-	I.G. (Kong.) Dr. med. W. R. Römer & Co., Halle/S.	RM
Lager Remedies Ltd., Halle	Pharma-Verkauf	Lohn	5 000 000,-	I.G. (Kong.)	RM
Lager-Pharma Dr. W. Römer & Co., Halle	Pharma-Verkauf	Lohn	5 000 000,-	I.G. (Kong.)	RM
Lager Agro-Chemie S.A.R.L., Halle	Pharma-Verkauf	Lohn	5 000 000,-	I.G. (Kong.)	RM

Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital	Gesellschafter	Bilanzjahr
				<u>3/5</u>	

Ifo. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand oder Verwendung	Währung	Betrag	Anzahl der Teilnehmer	Beteiligung	Anteil
	Bergbaugesellschaft Bergkronen, <u>Versfeld (Eifel)</u>	Finanzierung der Gesellschaft Bergkronen					
	<u>Unterbeteiligung:</u> Gewerkschaft Bergkronen	<u>Kapital</u> RM 200 000.-	<u>Anteil</u> 10%				
	Baryt Kontor G.m.b.H., <u>Kassel</u>	Verkauf von gemahltem Baryt als Organgesellschaft der Syndikate		20 000.-			
					Dr. Ludwig Albert, Bad Nauheim, 100	10 000.-	50
					Industrie-Union, 100	10 000.-	50
					Deutscher A.G. für Bergbau und chem. Industrie, Wolfen, 100	10 000.-	50
					Lindberg & Co., Chemische Werke bei Wetzlar, 100	10 000.-	50
					J. & W. Luck, Bergbauvereinigung, 100	500.-	2,5
					Dago Hader E.G., Bergbauvereinigung, 100	500.-	2,5
					Stendurffer & Sichel, 100	500.-	2,5
					Feld & Jahn, Schmalden, 100	500.-	2,5
					Gewerkschaft für Bergbau, 100	1 000.-	5
	Bayer k.d., <u>Belgrad</u>	Pharma-Verkauf	Dinar	400 000.-	I.G. (Konsortial)	Dinar 400 000.-	100
	Bayer Pharma Martinek & Co., <u>Pressburg</u>	Pharma-Verkauf	Pa	50 000.-	I.G. (Konsortial)	Pa. 50 000.-	100

Id. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	*
					<u>B/4</u>		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
✓	Behring-Institut G.m.b.H., <u>Lemberg</u>	Erzeugung von Fleckfieber- Impfstoffen, Sera und Vaccinen sowie biologischen Produkten für Menschen und Tiere und der Handel mit diesen Produkten	Zl. 1 000 000.-	Z.S. (Konsortial) Behringwerke A.G., Marburg "Bayer" Pharma Dr.W. Römer & Co., Warschau (Treuhand)	Zl. 100 000.- Zl. 700 000.- Zl. 300 000.-	
O	Behring-Institut Berlin G.m.b.H., <u>Berlin</u>	Durchführung von diagnostischen Untersuchungen, Gewinnung von Rekonvaleszenzseren, Test-Seren, Auto-Vaccinen und anderen bio- logischen Produkten, die Erfor- schung der Infektionskrankheiten u. die Entwicklung biologischer Präparate zur Bekämpfung dieser Krankheiten	EM 400 000.-	Z.S. (Konsortial) Behringwerke A.G., Marburg Dr. Peter Dahr, Köln (beide als Treuhänder für die I.G.)	EM 19 000 2 000.-	
✓	A.W. Broemmer Nachf. Licht- pauspapierfabrik, <u>Litzmannstadt</u>	Herstellung von Lichtpaus- papier		Kalle & Co.A.G.		
✓	Betriebsverein des Technikums für Textilindustrie, <u>Reutlingen</u>			I.G. (Kto. Wertpapier)	Anteil RM 10 000.-	
✓	"Bayer" Pharma k.d., <u>Zagreb</u>	Pharma-Vertrieb und Erzeugung		I.G. (Konsortial)	Lma. / 350 000.-	
✓	"Bayer" Agro Chemie, <u>Krakau</u>			I.G.	Lma. / 100 000.-	
✓	Bayer Yakuhin Gomei Kaisha, <u>Manila</u>			I.G.	Lma. / 100 000.-	
✓	"Behring" Serum Institut A.G., <u>Budapest</u>			I.G.	Lma. / 100 000.-	

Name und Sitz
der Gesellschaft

Capitalart und Capitalbetrag

Bezeichnung

Nr.

10

Handwritten signature
M. L. S.

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand der Unternehmung	Währung	Kapital	Anteil	Währung	Kapital	Anteil
Chemische Werke Fürstenwalde G.m.b.H., Fürstenwalde (Spree)	Herstellung von chemischen Produkten	DM	100 000 000,-	100%	DM	100 000 000,-	100%
Chemische Werke Aussig-Palkenau G.m.b.H., Aussig Gesellschaft: Aussig a.d.E.	Betrieb der von dem "Aussiger Verein" übernommenen Werke Aussig und Palkenau <i>(Eigentum von Aussig)</i>	DM	100 000 000,-	100%	DM	100 000 000,-	100%
<u>Überbeteiligungen:</u> Verkaufsstelle für Oxalsäure u. Säure G.m.b.H., Frankfurt/M. Cleveland Chemical Associates Inc. (Cleveland Ohio)	Pharma-Verkauf	o.sh.	RM 12 000.-	12,5%	Alpha Pharmaceutical Co., New York	o.sh.	12,5%
<u>Unterbeteiligung:</u> Sterling Products Inc., Wheeling		o.sh.	1 750 000.-	3 500		o.sh.	3 500
Mandys Limited, Worby 100, 101, 102, Road, Ballard Estate (G. ind. Rechts)	Farben-u. Chemikalien-Verkauf	£s.	50 000 000.-				
S.A. Elektro-Chimica Fluminense Rio de Janeiro	Erzeugung und Vertrieb von chemischen Produkten (Chlor-Alkali-Elektrolyse)	Miles	3 500 000.-	100% (Kontrolliert)	Miles	3 000 000.-	100%
S.A. General de Anilinas y Productos Químicos Soc. Ltda., Santiago de Chile Calle Catedral 1151 (früher: Anilinas Alemanas Cia. Ltda.)	Farbenverkauf	chil. Pes.	100 000 000.-	100% (Kontrolliert)	chil. Pes.	100 000 000.-	100%
Chemische Fabrik Ambrosit Dr. Kurt Fischer & Co., Waldsiedlung	Herstellung von Kunstharzen; techn. Ölen, Fetten	DM	100 000 000,-	100%	DM	100 000 000,-	100%

NF-95304
-17

6/2

NI-9540b
-18-

Chemikalien-Verkaufsgesellschaft
Donau G.m.b.H., Wien

Unterbeteiligungen:

Helico A.G., Prag
Chemosan-Union A.G., Wien

	Kapital	Anteil
Kc	4 000 000,-	70%
RM	2 500 000,-	99,6%
	4 000 000,-	

Cia. de Productos Quimicos Industriais
M. Hamers S.A.,
Rio de Janeiro

*angestrichen
Lieferung*

Chemische Werke Harz-Weser
G.m.b.H.

Neuerichtung von Anlagen zur
Erzeugung und Verarbeitung von
chemischen Erzeugnissen

Deutsche Aktiv-Kohle
G.m.b.H., Frankfurt a.M.

Chemische Fabrik Apotheker
Kurt Boskamp,
Preuss. Stargard

keine Beteiligung

Chemische Industrie A.G.
Prag
(Geschäftsführer Dr. Gattineau)

Zellulose-Fabrik
(Wolfen baut die Anlagen)

A.G. Dynamit Nobel,
Fronsburg
Prager Verein

Chemische Verwertungsgesellschaft
Oberhausen G.m.b.H., Oberhausen

Verfahrensverwertung, Projekte
für Lizenzherstellung und deren
techn. Beratung, Errichtung
eigener Anlagen, Vertrieb chemischer
Produkte

I.G.
Lehrchemie A.G.

Chemische Industrie "Berata"
Aktiengesellschaft,
Sulava

RM 10 000.-
RM 10 000.-

Kfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- kapital	Gesellschafts- vermögen	Bilanz
				0/0	

Kff. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts-Eapital	Gesellschafter	Anteil	Anteil
↓	Chemie-Ost Gesellschaft mit beschränkter Haftung	Unterstützung der im besetzten Ostgebiet gelegenen chemischen Betriebe, deren Inbetriebnahme von den zuständigen deutschen Dienststellen bestimmt wird und die von deutschen Betriebsführern geleitet werden.		RM 40 000.-	I.G. Chemische Fabrik von Heyden A.G., Emden Degussa, Frankfurt a.M. Dunkel-Schmelzwerke Schaffhausen Pahlberg-Lint A.G., Ober-Saßnitz Magdeburg-Südost Kali-Chemie A.G., Berlin E-Merck, Chemische Fabrik, Darmstadt Rütgers-Werke A.G., Berlin Schering A.G., Berlin Dr. Alexander Wacker, Gesellschaft für elektrochemische Industrie G.m.b.H., München Hermann Wulfig K.G., Berlin-Pankow	RM 10 000.-	50
↓	Chemische Werke Dornach G.m.b.H., <u>Mülhausen-Dornach</u>	Erzeugung von organischen Zwischenprodukten u. Vanillin		RM / 2 100 000.-	I.G. A.G.f.Chem.Industrie, Mülhausen-Dornach	RM / 1 020 000.- RM 980 000.-	514 478
↓	Clarashell G.m.b.H., <u>Köln</u>	Betrieb von Bergbau		RM / 200 000.-	I.G. Sachtleben, Köln	RM / 100 000.- 100 000.-	50 50
↓	Chemische Werke Winnica A.G., <u>Winnica</u>	Fabrikation von Farbstoffen		Zl. / 2 000 000.-	I.G. I.G. Chem. Werke Unbekannt	Zl. 906 000.- 988 000.- 6 000.-	50,3 49,4 0,3
	Chemosan-Gefolgschaftshilfe, Gesellschaft mit beschränkter Haftung, <u>Wien</u>	Unterstützung von Gefolgschaftsmitgliedern der Chemosan-Union A.G. u. deren Angehörigen, sowie ehemaliger Gefolgschaftsmitglieder u. deren Angehörigen		RM	Chemosan-Union A.G.		100

Ifd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
				<u>0/2</u>		

Kd. Fr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	F
↓	Comp.Nationale de Matières Colorantes et Manufactures de Produits Chimiques du Nord Réunions Etabl.Kuhlmann, <u>Paris</u>	Chemische Fabrik		I.G. (Kto.Wertpapiere)	Stück 350	
↓	Courtaulds Ltd., London			I.G. (Kto.Wertpapiere)	Stück 100	

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gezeichnet von dem Vorsitzenden

1899

100

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand der Unternehmung	Kapital	Anteil	Bemerkungen
<u>Ältere Unterbeteiligungen:</u>				
Hisgen A.G., Bestmann Worms		RM 152 000.-	100%	
Werke Dortmund G.m.b.H., Dortmund		1 000 000.-	50%	
Deutsche Werke Fürstenwalde G.m.b.H., Fürstenwalde		200 000.-	100%	
Deutsche Industriebank A.G., Lin W 8, Winkelplatz 3-4.	Kreditgewährung für gewerbliche Zwecke	RM 100 000 000.-	I.O. (Kauf von Wertpapieren)	RM 100 000 000.- Kauf von Wertpapieren 200 000 000.-
<u>Früher:</u> Bank für deutsche Industrieforderungen, Berlin				
Bernau-Chemie Aktiengesellschaft, Wien I, Kantgasse 1	Herstellung von Schwefelsäure, Phosphorsäure, Sulfonaphthol u. d. g.	RM 1 550 000.-	I.O.	RM 1 550 000.- Kauf von Wertpapieren 225 000.-
(vor Juni 1939: Pulverfabrik Kodawerke-Wetzler A.G., Wien)				
Deutsche Pyrotechnische Fabriken Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Bernau b. Berlin	Herstellung und Vertrieb von Sprengstoffen, Zündmitteln und Feuerwerkskörpern	RM 2 000 000.-	D.A.G. Wams	RM 2 000 000.-
(früher Sprengstoff- und Pyrotechnische Fabriken vorm. Lechfeld & Depyfag G.m.b.H., Neumarkt/Oberpfalz)			Sprengstoffwerke Lignose G.m.b.H., Berlin	RM 50 000.- 5% 50 000.- 5% 100 000.- 10% 200 000.- 10%
<u>Ältere Beteiligung:</u>				
Verkaufsgemeinschaft Pyrotechnischer Fabriken G.m.b.H., Berlin		RM 20 000.-	50%	
Deutsche Magnesit-Aktiengesellschaft, München	Aufschluss, Gewinnung u. Verwertung von Steinen, Erden u. Materialien, insbes. von Magnesit, Braunkohle u. Steinkohle	RM 2 000 000.-	I.O.	RM 2 000 000.- Bankhaus Merck, Finck & Co., München Bankhaus Merck, Finck & Co., München als Treuhänder für eine Gruppe 200 000.- 10% 200 000.- 10% 200 000.- 10% 200 000.- 10%

Krd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	*
				<u>D 2</u>		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil
✓	Deutsche Magnesit-Aktiengesellschaft, <u>München</u>	Aufschluss der Gewinnung und Verwertung von Steinen, Erden, Mineralien, insbesondere von Magnesit, Braunkohle u. Steinkohle	RM 6 000 000.-	I.G. Bankhaus Merck, Finck & Co., München Bankhaus Merck, Finck & Co., München (als Treuhänder für eine Gruppe)	RM 2 700 000.- 2 700 000.- 600 000.-
	Unterbeteiligungen:	wie Deutsche Magnesit-A.G.			
	Oesterreichische Magnesit-Aktiengesellschaft	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u>			
	Deutsche Heraklith-Aktiengesellschaft, <u>München</u>	RM 20 000 000.- 2 400 000.- <i>Majorität</i>			
	Magnesit-Aktiengesellschaft <u>Südost-Berlin</u>	2 000 000.-			
	Deutsche Heraklith-Aktiengesellschaft, <u>Simbach a. Inn</u> <i>München</i>		RM 2 400 000.-	<i>Deutsche Magnesit-Oesterreichische Magnesit-Aktiengesellschaft</i> RM <i>Majorität</i>	
	Dehag G.m.b.H. <i>Slowakische Gesellschaft für Handel mit Kunststoffe u. Chemikalien S. u. T. K., Preßburg</i>			A.G. Dynamit-Nobel	
	"Degesch" Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung mbH, <u>Prag</u>	Vertrieb u. Anwendung von Schädlingsbekämpfungsmitteln	Kr. 250 000.-	Degesch, Frankfurt	Kr. 250 000.-
	✓ ✓ Donau Oel G.m.b.H., <u>Wien</u>	Ab- und Verkauf von Mineralölen aller Art	RM 1 000 000.-	Merseburg Donau Chemie	
	Deutsche Bank, <u>Berlin</u>			I.G. (Kto. Wertpapiere)	
	Dresdener Bank, <u>Berlin</u>			I.G. (Kto. Wertpapiere)	

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kontingenz- nummer	Lizenznummer	Anmerkungen
				<u>05</u>	

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	Anteil	%
1	Deutsches Teerfarben- u. Chemikalien-Verkaufskontor G.m.b.H., <u>Warschau</u>		RM. /150 000.- I.G.		RM. /125 000.-	83,33
2	D.C.F. Eilenburg Gefolgschaftshilfe G.m.b.H., Eilenburg		RM. /20 000.- I.G.		RM. /10 000.-	50

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	wob. Anteil	
				<i>E</i>		

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	RM	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	RM
Wibia G.m.b.H. für chemische Produkte, Bomlitz b.Walsrode	Herstellung, An- und Verkauf von Treibmitteln (Pulver, Sprengstoff)	RM	50 000.- Jan 000.-	Wolff & Co.K.G.a.A., Walsrode O.K.H.	RM 25 000.- 25 000.-
'Eintracht' Braunkohlenwerke und Brikettfabriken A.G., Weltzow (N.L.)	Braunkohlenbergbau und Brikettfabrikation	RM	24 000 000.-	Merseburg	RM 240 000.-
Elektrochemia Südosteuropäische Handelsgesellschaft m.b.H. & Co. Wien (früher Kalkstickstoff-Verkaufs-Gesellschaft m.b.H.)	Verkauf von Kalkstickstoff <i>Liquidität</i>	RM	13 333.-	Stickstoffwerke A.G. Breslau Gerböwerk Deutsch-Mittel-AG AG Dynamit Nobel, Breslau	5 000.- 2 000.- 1 000.-
Elektrizitätsversorgung im Mansfelder Bergrevier Aktiengesellschaft Halle (Saale) (früher Elektrische Kleinbahn im Mansfelder Bergrevier AG)	Elektrizitätsversorgung	RM	1 740 000.-	Risbeck (Kto.Wertpapiere)	RM 500.-
Export-Gemeinschaft für Zellwolle G.m.b.H., Berlin NW7, Schiffbauerdamm 1 gegr. 16. April 1941	Durchführung des Zellwolle-Exportes der Gesellschafter als Generalagent für diese Gesellschaft	RM	185 000.-	I.G. Cuprama-Spinnfaser GmbH Deutsche Acetat-Kunstseiden AG, "Khadimasete" Freiburg Wignostoff-Courtsulds G.m.b.H., Wald-Mühlheim Kunstseidenwerke AG, Bitterfeld Leuninger Zellwolle-AG, Leipzig Fabrik A.G., Leipzig Schleiermann Zellwolle AG, Erfeld Kunstseidenwerke AG, Gießen Kunstseidenwerke AG, Schleiermann Zellwolle AG, Karlshagen Mansfelder Aktiengesellschaft, Erfeld Kunstseidenwerke AG, Gießen Kunstseidenwerke AG, Schleiermann Zellwolle AG, Karlshagen Kunstseidenwerke AG, Gießen Kunstseidenwerke AG, Schleiermann Zellwolle AG, Karlshagen	RM 1/3 000.- 1 000.-

*Winn der Gesellschaften
vom 3. u. 25. Juli 1942
in die Gesellschaften*

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand der Unternehmung	Gesellschafter- Kapital	Gesellschafter	Anteil	
			52		

Ist-Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesamtschafte-Kapital	Gesellschafter	Bilanzsumme
✓	"Elektro" Aktiengesellschaft für angewandte Elektrizität, <u>Ober-Lazisek</u>	Erzeugung, Verkauf und Kauf elektrischer Energie, elektrochemischer, chemischer und verwandter Erzeugnisse sowie der Betrieb ähnlicher Unternehmungen	RM 20 000 000.- 25.13 500 000.- F.A., RM/14 500 000.- B.A.)	Fürstlich Fürstliche Bergwerke A.G., Kattowitz I.G. Elektra A.G., Saragat (Bosnien)	20 000 000.- 25 130 000.- 14 500 000.-
✓	"Explochemia" siehe: Aktiengesellschaft für Sprengstoffe u. chemische Produkte, <u>Zagreb</u>				
✓	Einsatz-Gesellschaft Merseburg mit beschränkter Haftung, <u>Merseburg</u>	Einstellung u. Verteilung ausländischer Arbeitskräfte an andere Firmen für Bauarbeiten auf den Baustellen von der Ammoniakwerk Merseburg G.m.b.H.	RM 20 000.-	Merseburg Philipp Holzmann A.G.	RM 15 000.- 5 000.-
✓	Ex. Kirchengemeinde Kettwig			I.G. (Etc. Wertpapiere) 5% Teilschuldverschreibungen	RM 3 300.-

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand des Unternehmens

Umsatzein-
nahmen
Kapital

Direktoren

Umsatzein-
nahmen

7

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Währung	Gesellschafter	nom. Anteil
Fettviehverwertungsgenossenschaft "Saalkreis" e.G.m.b.H., Halle/S.	Viehverwertung	RM	Braunkohlenwerk Brackendorf A.G., Halle/S.	10.-
Lager Grundstücks-A.G., Berlin				
<u>Unterbeteiligung:</u>		<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
Lappa Handels- und Industriekontor m.b.H., Berlin		RM 200 000.-	25%	
Fabrik chemisch-techn. Papiere Rör & Co., Wien	Verwaltungsgesellschaft (Fabrikation hat Kalle übernommen)	RM 25 000.-	Halle & Co. Aktiengesellschaft, Wiesbaden-Elebrich	25 000.- 100%
Fluss- & Schwespatwerke Pforzheim Döppenschmitt & Co. G.m.b.H., Wiesbaden <u>Ludwigshafen</u>	Ausnutzung von Abbaurechten zur Gewinnung von Fluss- und Schwespat	RM 250 000.-		
Kohlegrube Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Kattowitz	Kohlenbergbau, Kohlenverwertung, Kohlenveredlung	RM/25 000 000.-	i.H.v. Kurzeiliges Fliesenwerk Kattowitz-4-2.	RM 12 750 000.- 51% RM 12 250 000.- 49%
Francolor, Paris	Zusammenarbeit auf dem Farbengebiet mit der Frankfurter Gruppe unter Führung von Etahl Kuhlmann	Frw. 500 000 000	i.H.v. Kurzeiliges Fliesenwerk Kattowitz-4-2.	Frw. 300 000 000.- 60% Frw. 200 000 000.- 40%
Morit-Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Overkusen-I.G. Werk	Betriebsführung der auf die I.G. Übergangenen Gruben der Rheinischen Fluss- und Schwespatwerke A.G. und Vertriebs-Gesellschaft	RM 100 000.-		
<u>Unterbeteiligung:</u>		<u>Kapital</u>	<u>Anteil</u>	
Trypt Kontor G.m.b.H., Kassel		RM 10 000.-	1%	

nom. Anteil
 NI-95405
 -34

120000000

100000000

174
No.

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand des Unternehmens

Handelsregister
No.

Handelsregister
No.

1 2

Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesamtes Kapital	I. G.	I. G.
✓	Flusapatwerke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Berlin W 35, Lützowstr. 35-36	Aufsuchung u. Erforschung, Aufschluss u. Abarbeitung v. Lagerstätten von Flusapat, der Betrieb von Bergbau, die Herstellung von und der Handel mit Bergwerkprodukten sowie die Beteiligung an gleichartigen und ähnlichen Unternehmungen in Europa	RM 1000 000.-	I. G., Bergwerkwerke A.G.	I. G.
✓	Fluor-Produkte Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Berlin <i>Fluorprodukt u. M. 4</i>	Marktordnung auf dem Gebiet der Fluorprodukte, Verkauf von Fluorprodukten	RM 150 000.-	I. G., Chemische Werke in Falkenberg G.m.b.H. Eitner-Werke, Berlin W.D. Vogel, Leipzig I.D. Siedel - S. de Haer A.G., Berlin-Britz Salina Ludwigsallee A.G., Wimpfen	I. G.
✓	Frankfurter Bank, Frankfurt a.M.			I. G. (Kto. Wertpapiere)	I. G.
✓	Forschungsgesellschaft für Faserrohstoffe G.m.b.H., Berlin	Forschungsgesellschaft	RM 100 000.-	I. G.	I. G.

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts- Kapital <small>in Währung</small>	Gesellschafter	Ges. Anteil <small>in Währung</small> Nr. 4512 - 37 -



Name und Sitz der Gesellschaft	Kapital (in Reichsmark)	Anzahl	Bemerkungen
<u>Einsteige A.G. für Wohnbau- Ludwigshafen a. Rh., Ludwigshafen a. Rh.</u>			
<u>Anteiligung:</u>	<u>Kapital</u>	<u>Anzahl</u>	
Kranof-Hotel A.G. Ludwigshafen/Rhein, Ludwigshafen a. Rh.	RM 500 000,-	Minderbeteiligung	
Bauhgesellschaft Hars, Ludwigshafen/Hars	Erzeugung von Marmorsteinen, Gewinnung von Backsteinen	2 000	
<i>Verwaltungsgesellschaft für die Bauwirtschaft in Ludwigshafen (jeweils 100,-)</i>			
<u>Wohnbau-Gesellschaft Ludwigshafen a. Rh. für Ludwigshafen a. Rh.</u>	Wohnbau-Gesellschaft	2 000 000,-	Ludwigshafen
<i>Verwaltungsgesellschaft für die Bauwirtschaft in Ludwigshafen</i>	<i>Wohnbau-Gesellschaft</i>		
<u>Bauhgesellschaft Ludwigshafen</u>			
Gewerkschaft der Acetat-Garn- Erzeuger Gesellschaft m. b. H., Prag/Hibernergasse 8 (Reg. 22.5.40)	Vertrieb von Acetat-Kunstseide- garnen in Prag, Böhmen und Mähren als Generalvertreter der Kunstseide-Verkaufsbüro G. m. b. H., Zweigstelle, Prag	255 000,-	I. G. Deutsche Acetat-Kunstseide- Gen. A. G. "Kunstseide", Freiburg Lokale Aktiengemeinschaft für Acetatprodukte, Säckingen i. B.
<u>Gesellschaft für chemische Produkte Farbstoffe von Mülhausen Mülhausen</u>			Nichtbeteiligung der I. G.

Ird. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens

4/3

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	nom. Anteil
✓	Gesellschaft für Aufbereitung mit beschränkter Haftung, Frankfurt a.M., Weissfrauenstr.9	Vertrieb v. Erzeugnissen für Aufbereitung und Laugerei im Bergbau	RM 100 000.--	1.0. Degussa	50 000.-- 50 000.--
✓	Gefolgschaftshilfe der Chemischen Werke und Teerfarbenwerke Aussig, Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Aussig	Unterstützung der Gefolgschaftsmitglieder	RM 20 000.--	Chemische Werke Aussig Falkenberg o.B.-V.G. Teerfarbenwerke Aussig G.m.b.H.	
✓	Gewerkschaft Götzenhain, Darmstadt	ohne Betrieb	100 000	1.0.	
✓	Gewerkschaft Graf Karl Martin II, Nordhausen/Harz	ohne Betrieb	100 000	1.0.	
✓	Gewerkschaft Bergkrons, Uersfeld (Eifel)	ohne Betrieb	100 000	1.0.	
✓	Gemeinnützige Bau- und Bienenzucht A.G., Krefeld	ohne Betrieb	100 000	1.0.	
✓	La Général des Matières Colorées et Produits Chimiques et Pharmaceutiques Snc. Corporation, Brüssel	ohne Betrieb	100 000	1.0.	
✓	Gesellschaft für synthetische Produkte o.B.G., Krefeld	ohne Betrieb	100 000	1.0.	

140.
Nr.

Name und Sitz
der Gesellschaft

Bezeichnung der Vermögensgegenstände

Umsatz

Ertrag

Steuern

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Baugrundstück des Unternehmens	Fläche	Wert	Anmerkungen
	Gartenheim Bau-Gesellschaft u. Bauverein Hermann-Ludwigshafen	Wommigetal			
✓	Gemeinn. Heimstätten-A.G.d. Deutschen Arbeitsfront, Berlin	Wohngesetz			
	<i>Handwritten note:</i> Liegenschaft in der Höhe des 1. 7. 1933				
✓	Gemeinnützige Genossenschaft für Gefolgschaftverpflegung e.G.m.b.H., Breslau				
✓	"Gagfah"				

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand des Unternehmens

Gründungs-
kapital

Quotenanteil

Eintragungs-
nummer



Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Zur Erklärung	Gesamtwert Kapital	Gesellschafter	Zur Erklärung
Köllischer Kohlenhof G.m.b.H., i.L., 1917/8. Hilfswirtschaft	Stein-Steinwerk <i>Liquidation</i>		100.000,-	Stein-Steinwerk-Gründ. 1917/8., Berlin/DT	
Atkontor G.m.b.H., Berlin <u>Unterbeteiligung:</u> Ata* Verwaltungsgesellschaft G.m.b.H., Berlin	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> RM 500 000.- 4%				
Wegmann & Cie. S.A.B., Ltda., Santiago de Chile	Wegmann-Stein-Verkauf 1917/8.		100.000,-	Wegmann-Stein-Verkauf-Gründ. 1917/8., Santiago de Chile	
Wegmann & Engelmann-Gefolgschaft G.m.b.H. mit beschränkter Haftung, Hannover a.d. Weinstrasse	Einnahme Unternehmung von Gefolgschaftsmitgliedern oder ehem. Gefolgschaftsmitglied der Firma sowie der Angehörigen dieser Gefolgschaftsmitgl. in besonderen Fällen		20 000,-	Wegmann & Engelmann Hannover	20 000,-
Hamburger Chemikalien Handels- gesellschaft m.b.H., Hamburg			100 000,-	Hamburger Chemikalien Handels- gesellschaft	100 000,-
Kocarbon Gesellschaft f. chemische Produkte G.m.b.H., Berlin			100 000,-	Kocarbon Gesellschaft	100 000,-
Werkstätte Westmark G.m.b.H., Hannover a.d.W.	Werkstätte		100 000,-	Werkstätte Westmark	100 000,-
Der Chemiefabrikanten Gesellschaft beschränkter Haftung, Berlin	Der Chemiefabrikanten Gesellschaft		100 000,-	Der Chemiefabrikanten Gesellschaft	100 000,-

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Organen der Gesellschaft	Bilanz	GuV	Anlagen
				<u>3/2</u>	

Kfz. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Sitzort	Kategorie	Kategorie	Kategorie	Kategorie
	✓ Hausmann & Co.A.G., <u>St.Gallen</u>			(Kategorie) (Kategorie)	(Kategorie) (Kategorie)	
	✓ Hotel "Drei Mohren", <u>Augsburg</u>	Hotel		(Kategorie) (Kategorie)	(Kategorie) (Kategorie)	

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil NI-15 W -116
				1 1	

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Währung	Gesellschaftskapital	Gesellschaftsart	nom. Anteil
Instituto Behring de Terapeutica Experimental S.A., <i>Des Hospitales de la Barceloneta</i> <i>Barcelona</i> <i>Avda. de S. Jaume 14, Barcelona</i>	Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten (Pharmagebiet) <i>Erzeugung u. Vertrieb von</i> <i>Vakz., Impfstoffen sowie biolog. Produkten</i>	Pes.	500.000.- 2.500.000.-	I.G. (Kons.)	NI-45301 100%
Instituto Behring de Terapeutica Experimental Cia. Ltda., <i>Montevideo</i> <i>Avda. 7a, Nr. 19-14</i>	Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten (Pharmagebiet) <i>Farbstoffe u. Naturstoffe</i> <i>Spezialzubeh. Pharmazie</i>	col.	20.000.-	I.G. (Kons.)	100%
G.-Gefolgschaftshilfe G.m.b.H. Frankfurt a.M.	Einmalige oder laufende Unterstützung von Gefolgschaftsmitgliedern oder ehem. Gefolgschaftsmitgl. der I.G., weiter derjenigen dieser Firma nachstehenden Unternehmungen, deren Betreuung durch die Gesellschaft gemäß Beschluss des Aufsichtsrates der Gesellschaft auf Antrag des Vorstandes der I.G. übernommen wird, sowie der Angehörigen dieser Gefolgschaftsmitgl.	EM	100.000.-	I.G. Pensionskasse Landesbeamten	100%
Wollwäberei Litzmannstadt, Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Litzmannstadt Adolf-Hitler-Str. 134	Handelsgeschäfte, insbesondere der Hin- und Verkauf aller Arten von Textilien, so vor allem solcher, die mit Indanthrenfarbstoffen gefärbt sind, ferner wachbehandelter Wollartikel	DM	1.000.000.-	I.G.	100%
Industria Quimica Colombiana (Inquico), Medellin					
Chemische Werke von Hahn K.G., Hahn	Besatzstoff-Produktion, Herstellung von... <i>Herstellung von... Arbeit... </i>				

1917
Lfd.
Nr.

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand des Unternehmens

Umsatz
1917

Umsatz
1916

Umsatz
1915

Handwritten scribble or mark across the first two columns.

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Begründung des Eintrags
✓	Industrias Químicas Reunidas S.A. "Inquiresa", <u>Barcelona</u>	
✓	Injecta Aktiengesellschaft zur Fabrikation chirurgischer Instrumente, <u>Berlin SO 16, Köpenickerstr. 109a</u>	Herstellung u. Vertrieb chirurgischer Instrumente, auch im Erwerb, Pachtung u. sonstiger Betriebsübernahme von Geschäften, die sich mit derzeugung oder dem Vertrieb der oben angeführten oder sonstiger Produkte befassen, sowie Beteiligung an gleichartigen oder ähnlichen Unternehmen
✓	I.G. Kontor Riga G.m.b.H.	

Kapital	Umsatz	Gewinn
100 000.—	100 000.—	100 000.—
125 000.—	125 000.—	125 000.—
750 000.—	750 000.—	750 000.—

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand des Unternehmens

Handels-
Kapitel

Gesellschafter

Handels-
Register

1/2

No.
Nr.

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand des Geschäfts

23

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	
				<u>2/3</u>		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Nom. Anteil	%
✓	Kieselchemie G.m.b.H.,			J.F. Eisfeld G.m.b.H.		100
✓	Kreishandwerkerschaft, <u>Ludwigshafen a. Rh.</u>			I.G. (Kto. Wertpapiere)	RM 300.-	
✓	Kalkwerke Kressendorf, <u>Kressendorf bei Krakau</u>	Gewinnung von Kalkstein sowie Aufbereitung und Vertrieb	Zl. / 40 000.-	I.G. Zschernsdorf	Zl. 10 000.- 10 000.-	25 25

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand der Unternehmung			
Alpenberger Kohlenkontor G.m.b.H. Alpenstr. 2 Lehrstr. 2	Handelsgeschäft Handelsgeschäft			
Laboratorios Suarzy S.A., Buenos Aires Terminal 4430	Pharma-Verkauf	arg. 200.000.- Argentinien	Handelsgeschäft	200.000.-
Laboratorios Hegemann G.m.b.H., Santiago de Chile	Pharma-Verkauf	chil. 400.000.- Chile	Handelsgeschäft	400.000.-
Meranil-Baugesellschaft m.b.H., Ludwigshafen a. Rh.	Bau-Ausführungen	RM 20.000.- Deutschland	Handelsgeschäft	20.000.-
Lichtpausfabrik "Qualid", Alfred W. Broemes Nachf., Litzmannstadt	Herstellung von Lichtpauspapier	RM Deutschland	Handelsgeschäft	
Leuna-Gefolgschaftshilfe Gesellschaft mit beschränkter Haftung in Merseburg	Einmalige oder laufende Unterstützung von Gefolgschaftsmitgliedern oder ehem. Gefolgschaftsmitgliedern der Ammoniakwerk Merseburg G.m.b.H., weiter derjenigen dieser Firma nehestehenden Unternehmungen, deren Betreuung durch die Gesellschaft gemäß Beschlüssen des A.R. der Gesellschaft auf Antrag des Vorstandes der Ammoniakwerk Merseburg G.m.b.H. übernommen wird, sowie der Angehörigen dieser Gefolgschaftsmitglieder	RM 20.000.- Deutschland	Handelsgeschäft	20.000.-
Länderbank-Fugger Unterstützungs-Vereinigung Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Berlin NW 7	Freiwillige einmalige oder wiederholte oder laufende Unterstützung von Gefolgschaftsmitgliedern der Deutschen Länderbank Aktiengesellschaft und der Fugger-Grundstücken-Aktiengesellschaft sowie deren Angehörigen bei Hilfsbedürftigkeit, Berufsunfähigkeit und Alter	RM 20.000.- Deutschland	Deutsche Länderbank Aktiengesellschaft	RM

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
				12		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	
✓	"Ligrowa" Gesellschaft m.b.H., Herstellung chemischer Erzeugnisse, <u>Mannheim</u>	Herstellung und Vertrieb von Vanillin und verwandten Produkten sowie die Verwertung von Nebenprodukten aller Art	RM	1 200 000.-	I.G. C.F.Boehringer & Söhne F.Hoffmann-La Roche & Co.A.G.	RM 400 000.- 100 000.- 800 000.-	
✓	La Quimica "Bayer" S.A., <u>San José, Costa Rica</u>	Pharma-Verkauf	Colones	30 000.-	I.G. (Konsortial)	Colones pro 1000	
✓	Luxit Sprengstoff G.m.b.H., <u>Luxemburg</u>				D.A.G.		
✓	Lignose Aktiengesellschaft, <u>Kattowitz</u>				D.A.G.		
✓	Landsgenossenschaft Ennstal r.G.m.b.H., <u>Steinbach</u>				I.G. (VEB Anwalde)		
✓	Leipziger Textilmaschinenbau A.G., <u>Leipzig</u>				I.G. (VEB Dresden)		

Krö.
Nr.

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand der Unternehmung

kapitalmäßige
Beteiligung

Umsatzwert

Umsatzwert

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Kapital (RM)	Beschreibung	Anzahl
✓ 10	Mühlhauser Chemische Werke v.m.b.H., <u>Frankfurt a.M.</u> <i>Mühlhausen i.E.</i>	Herstellung und Vertrieb von chemischen Erzeugnissen aller Art		100 000.-	I.G. Mühlhauser Werke Frankfurter	100 000
✓	Maerz Ofenbau Planung u. Beratung G.m.b.H., <u>München</u>			RM	Deutscher Ofenbau Maerz & Co.	
✓ 10	Metallgussgesellschaft mit beschränkter Haftung, <u>Böhlitz-Ehrenberg</u> → <u>Leipzig</u>	Metallgussherstellung		1 000 000.-	I.G. Metallgussgesellschaft Leipzig	RM 1 000 000.-
✓	Metallwerk Karl Michler Gesellschaft mit beschränkter Haftung, <u>Böhlitz-Ehrenberg</u> b. <u>Leipzig</u>	Metallgussherstellung		1 000 000.-	I.G. Metallgussgesellschaft Leipzig	RM 1 000 000.-
✓	Magnesit-Aktiengesellschaft Südost, <u>Berlin</u>	Erwerb, Beteiligung, Errichtung, Pachtung u. Betrieb von bzw. an bergbaulichen, gewerblichen u. industriellen Unternehmungen u. Produkten aller Art		1 000 000.-	Deutsche Magnesit A.G., München Veitscher Magnesitwerke Aktiengesellschaft, Wien Steirische Magnesit-Industrie A.G., Wien Magnesit-Industrie und Bergbau A.G., Wien Alpenländische Bergbau G.m.b.H., Meyrhofer Deutsche Seraphit A.G., München	
✓	Magnetophon Gesellschaft mit beschränkter Haftung, <u>Berlin</u>	An- u. Verkauf von Magnetophon-Geräten und -Tonträgern, ferner sonstiger hiermit in Zusammenhang stehender Geschäfte		400 000.-	I.G. AEG, Berlin	RM 400 000.-
✓	Mountan Mill Paper Co., <u>Massachusetts</u>				I.G. (Kto. Wertpapiere) pref. shares	Stück 141
✓	Merlin Trust Ltd., <u>London</u>				I.G. (Kto. Wertpapiere) Obligationen	£ 10 700.-

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
✓	Nordisk Lettmetall A/S <u>Oslo</u>	Herstellung von Leichtmetall	nkr. ✓45 000 000.-	Norsk Hydro, Oslo Nordische Aluminium A.G., Berlin I.G. Dr. Axel Aubert Dr. H. Martinsen Gen. Dir. Horn Dir. F. Heyerdahl Gen. Dir. Dr. H. Koppenberg Carlo Otte Günther Tschersich Fritz Rudolf Dir. P. Haefliger Dir. Dr. M. Jlgner Dir. Dr. Ernst Birgin	nkr. 14 996 000.- " 14 996 000.- " 14 997 000.- " 1 000.- " 1 000.- " 1 000.- " 1 000.- " 1 000.- " 1 000.- " 1 000.- " 1 000.- " 1 000.- " 1 000.- " 1 000.- " 1 000.-	33.33 33.33 33.33 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
✓	Niederdonau Erdöl G.m.b.H., <u>Berlin Pinnendorf</u>	Erschliessung von Erdöl- und Erdgas-Vorkommen in Niederdonau	RM 1 000 000.-	Merseburg	RM 50 000.-	5%
✓	Nippon Tokushu Seizo K.K., Tokio		Yen ✓1 000 000	I.G. (Konsortial)	Yen 100 000	10%

Gd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Bilanz
✓	Ostbayrische Schleif- und Präswerke G.m.b.H., <u>Zwiesel</u>	Schleiferei und Präsererei von kleinen Teilen jeder Art der Präzisions-Industrie (Uhrensteine)	RM 120 000.-	I.G. Garantia-Abwicklungs G.m.b.H., Berlin Genossenschaft m.b.H. s. Durchführung des Vierjahresplanes in der bayerischen Ostmark s.G.m.b.H., Bayreuth Degussa, Frankfurt a.M.	RM 120 000.-
✓	Ostmärkische Pflanzenschutz-Gesellschaft m.b.H., <u>Wien</u> (gegr. 29.8.1939)		RM 100 000.-	I.G. (Konsortium)	RM 100 000.-
✓	"Oxo" Gesellschaft mit beschränkter Haftung, <u>Oberhausen</u> (Verwaltungsgebäude der Ruhrchemie A.G.)	Herstellung und Vertrieb chemischer Erzeugnisse	RM 1 200 000.- 2 200 000.-	I.G. Ruhrchemie Henkel & Cie.A.G.	RM 2 200 000.-
✓	Ostslowakische chemische Fabrik A.G. <u>Kostolany, Kostolany/Slowakei</u>	Herstellung von Schwefelsäure, Superphosphat, Rohblei	Ks. 2 000 000.-	A.G. Dynamit Nobel, Pressburg Verband der landwirtschaftlichen Gegenseitigkeitskassen, Pressburg	Ks.
✓	Österreichische Magnesit-Aktiengesellschaft, <u>Radenthein</u> <u>Unterbeteiligungen:</u> <u>Deutsche Heraklith-Aktiengesellschaft, Simbach a. Inn</u> <u>Kanigwerk-Aktiengesellschaft, Radenthein</u> <u>Alpenminen-Aktiengesellschaft, Saizburg</u> <u>Alpenländische Bergbau-Ges. m.b.H., Zillertaler Magnesitwerke, Mayrhofen (Tirol)</u> <u>Maerz Ofenbau Planung u. Beratung G.m.b.H., München</u>	Aufschluss, Gewinnung u. Verwertung von Steinen, Erden u. Materialien, insbes.v. Magnesit, Braunkohle u. Steinkohle <u>Kapital</u> <u>Anteil</u>	RM 20 000 000.-	Deutsche Magnesit A.G.	RM Majorität

NI- 9500
- 68 -

0/1
2.

NI-9590b
-70-
260 26

<p>Preussische Gewerkschaft Neue Gründung, Schönebeck/Elbe</p>	<p>Braunkohlenbergbau (ohne Betrieb)</p>		<p>Kuxe 1000</p>	<p>Riebeck</p>	<p>Kuxe 260 26</p>
<p>"Pyrochemie" Flammenschutz-Gesellschaft m.b.H., Plan I Kühburggasse 9</p>	<p>Handel mit Feuerschutzmitteln, Durchführung von Feuerschutz- imprägnierungen (ohne Betrieb)</p>	<p>RM 20 000.-</p>	<p>20 000.-</p>	<p>Oesterreichische Dynamit Nobel A.G., Wien</p>	<p>20 000.- 100</p>
<p>Flammerschiff zu Bad Frankenhausen (1878)</p>		<p>Sölden 12 500</p>	<p>12 500</p>	<p>J.S.</p>	<p>Sölden 12 500</p>
<p>Metallbau-Gesellschaft Vorderpfalz, Limburgerhof</p>		<p>RM 25 000.-</p>	<p>25 000.-</p>	<p>I.G. Sx888xwx</p>	<p>RM 25 000.-</p>
<p>Oesterreichische Dynamit Nobel A.G.</p>					
<p><u>Unterbeteiligungen:</u></p> <p>"Nitramonia" S.A., Bukarest Prima Societate Romana de Explo- rativ, Bukarest "Pyrochemie" Flammenschutz-Gesell- schaft m.b.H., Wien</p>	<p><u>Kapital:</u> Lei 35 000 000.- 110 000 000.- S.S. 20 000.-</p>	<p><u>Anteil:</u> 2,03% 20% 100%</p>			
<p>Oralid South Africa Ltd., Johannesburg</p>	<p>Herstellung und Verkauf von Lichtpauspapier</p>		<p>?</p>	<p>Kalle (Kons.)</p>	<p>100</p>
<p>Igefa Fennica A/B., Helsingfors Aksanterinkatu 7 A</p>	<p>Pharma-Verkauf</p>	<p>RM 200 000.-</p>	<p>200 000.-</p>	<p>I.G. (Konsortial) H. Fischer H. Knappe</p>	<p>RM 200 000.-</p>
<p>Carbide International du Carbure, Genève</p>	<p>Carbid-Syndikat</p>	<p>fr. 126 270.-</p>	<p>126 270.-</p>	<p>Knappeck Wauker Continental Gesellschaft f. angewandte Elektrizität Basel</p>	<p>fr. 126 270.-</p>
<p>Internationales Carbid-Syndikat Namen: Association Générale du Carbure de Calcium, Genf</p>				<p>Stickstoff-Werke a.G., Bielefeld</p>	<p>fr. 126 270.-</p>

188.
Nr.

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand des Unternehmens

Gezeichnetes
Kapital

Einlage der Aktionäre

Reserve

2. 2

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Espital	Gesellschafter	Kapital	
✓	Propan Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Berlin	geschäftsführendes Organ des Propan-Syndikats	RM 20 000.-	I.G. Brabag Deurag Hibernia	RM 12 000.- 2 000.- 2 500.- 1 000.-	
✓	"Pyrodur" Vereinigte Härtemaschinen-Gesellschaft m.b.H. Frankfurt a.M.	Herstellung u. Vertrieb von Autogen-Härte-Maschinen, Autogen-Härte-Brennern, Abschreckbrausen u. sonstigen Erzeugnissen, die im ursächlichen Zusammenhang mit der Ausübung des Autogen-Härte-Verfahrens stehen	RM 20 000.-	I.G. Messer & Co.	RM 10 000.- 10 000.-	75
✓	"Produits BAYER" S.A.R.L., Paris	Fabrikation u. Verkauf pharmazeutischer Produkte	ffrs. 250 000.-	I.G. Batiz Brock, Paris Bernard Baum, Roubaix, Paris	ffrs. 100 000.- 80 000.- 70 000.-	40 30 25
✓	Pankreas-Verwertungs-Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Riga	Sammlung von tierischen Drüsen und deren Verwertung	RM 20 000.-	I.G. Dr.Christian Brunnengräber Chemische Fabrik & Co.GmbH., Lübeck Gruppe Schering/Degewpp, Lübeck NOVO Terapeutisk Laboratorium A/S, Kopenhagen	RM 15 000.- 5 000.- 5 000.- 5 000.-	25 25 25
✓	Pankreas-Verwertungs-Gesellschaft m.b.H., Berlin		RM 40 000.-	I.G.	40 000.-	25

№. С.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%	
✓	Quebracho Brasil S.A., <u>Rio de Janeiro</u>	Produktion von Quebracho-Extrakt	Centos	5 000.-	I.G. (Anstalt) Hinckeldeyn-Gruppe	Centos 4 000.- 2 000.-	80% 40%

Name und Sitz
der Gesellschaft

Direktorium der Gesellschaft

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Währung	Betrag	Bemerkungen	Anmerkungen
<u>Eisen-Verkaufsgesellschaft</u> <u>Leisburger Kupferhütte n.b.H.,</u> <u>Wuppertal-Elberfeld</u> <u>Karasse der SA 44</u>	<u>Roheisenvertrieb der Leisburger</u> <u>Kupferhütte</u>	RM	100 000.-	<u>Leisburger Kupferhütte,</u> <u>Leisbach</u>	
<u>Wohnungs-A-G-für-Wohnungen</u> <u>in Ludwigshafen a.Rh., Deutschland</u>	<u>Kapital- & Geschäft-</u>				
<u>Wohnhof-Hotel A.G. Ludwigshafen/</u> <u>Ludwigshafen a.Rh.</u>	<u>Errichtung und Verwaltung eines</u> <u>Hotels</u>	RM	300 000.-	<u>Gemeinnützige A.G. für</u> <u>Wohnungen Ludwigshafen</u> <u>a.Rh., Ludwigshafen a.Rh.</u> <u>(weiterer Gesellschafter</u> <u>siehe Fragebogen)</u>	RM Minderwert
<u>Stabeck-Kohle G.m.b.H. Verkaufs-</u> <u>stelle Magdeburg, Magdeburg</u> <u>(Zweigniederlassung von Halle)</u>	<u>Kohlenhandel</u>	RM	40 000.-	<u>Stabeck</u>	RM
<u>Rheinische Fluss- u. Schwerspat-</u> <u>Werke Aktiengesellschaft,</u> <u>Frankfurt a.M.</u> <u>Wiquestr.6</u> <u>mit der J.G. verschmolzen.</u> <u>Betriebsführung hat Elwert-Werke S.m.B.H. übernommen.</u>	<u>Erzeugung von Flusspat, Schwerspat</u> <u>Schallplattenmasse</u>	RM	850 000.-	<u>I.G.</u>	850 000.-

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts- Kapital <small>in Währung</small>	Gesellschafter	nom. Anteil <small>in Währung</small>
				<u>8.</u>	

NR-95
-22

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Währung	Gesellschaftskapital	Gesellschafter	Währung	nom. Anteil
✓ Soc. Anon. Desiderio, Mailand <i>Via Broera 8</i>	Grundstücksgesellschaft	Lire	1750 000.-	I.G. <i>(Konsortial u. s. w.)</i> B. F. G. - Foto S. P. y S. v. P. redotti - Fotografiel Agge, Mailand "A.R.C.A.", Mailand L. Kluthe, Mailand R. Balducci, Mailand	Lire	125 000.- 315 000.- 17 000.- 168 000.- 125 000.- 125 000.-
✓ Siedlung Möckerling G.m.b.H., Halle/S.	Siedlungsgesellschaft	RM	12 000.-	I.G.	RM	1200.-
✓ Serotherapeutisches Institut Wien G.m.b.H., Wien <i>Wien 8 Friesler Str. 50</i>	Produktion und Vertrieb von Sera und Impfstoffen	RM	300 000.-	I.G.	RM	300 000.-
✓ Superphosphatfabriken G.m.b.H., Hannover	Superphosphatfabrik	RM	4 680.-	I.G.	RM	210.-
✓ Sauerstoff-Fabrik Berlin G.m.b.H., Berlin N 65 <i>Tegelstr. 15</i>	Herstellung von verdichteten Gasen, Schweiss- u. Schweiß-apparaten	RM	150 000.-	I.G. Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A.G., Wies- baden	RM	75 000.- 75 000.-
✓ Deutsche Kalkstickstoff-Werke <i>Frontberg Oberbayern</i>	Herstellung von Kalkstickstoff	RM	17 500 000.-	I.G. Ving	RM	17 500 000.-
bis 1.7.39: Bayerische Kraftwerke A.G., Berlin <i>(Beteiligungen Kraftwerke Ostmark A.G., Linz a.d. D. Kraftwerke Bismarck A.G., Berlin Kraftwerke Ostpreußen A.G., Königsberg)</i> Magnesio Italiano Sulcis, Sardinien	Kapital	Lire	9 400 000.-	I.G.	Lire	9 400 000.-

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesamtvermögen	Kapital	Umsatz	Gewinn

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	
✓	Sprengstoff- und Zündmittel-Handelsgesellschaft Dynamo, <u>Pressburg</u>			A.G. Dynamit Nobel, <u>Pressburg</u>		
✓	S.A. de Matières Colorantes et Produits Chimiques "Francolor", <u>Paris</u>		ffrs. 300 000 000.-	I.G. Kuhlmann Matières Colorantes de St. Denis 80. Saint-Clair-du Rhone	ffrs. 400 000 000.-	
✓	Sächsische Industrie A.G.	Auffang-Gesellschaft für Rüstungsbetriebe nach dem Kriege	RM 30 000 000.-	Wasserstoff-Sauerstoff-Werke G.m.b.H., <u>Schwarzenberg</u>	RM 25 000.-	
✓	Soda und Aetzkali-Ost G.m.b.H. <u>Berlin</u>	Unterstützung der im besetzten Ostgebiet gelegenen Soda, Aetzkali und Chlor herstellenden Betriebe mit Rat und Tat	RM 30 000.-	I.G. <u>Elpro</u>	RM $\frac{15.000.-}{5.000.-}$ = 3 000.-	10
✓	Sprengstoffwerke Oberschlesien G.m.b.H., <u>Kattowitz</u>	Sprengstoff-Herstellung	RM 6 000 000.-	D.A.G. Wasag Graf Ballestrem'sche Güterdirektion, <u>Gleiwitz</u> Borsig-Kokswerke A.G., <u>Hindenburg</u> Generaldirektion Fürst von Donnersmarck und Graf Henckel von Donnersmarck in <u>Schwientochlowitz</u> Bergwerksgesellschaft Georg von Giesche's Erben, <u>Breslau</u> Bergwerksverwaltung Oberschlesien G.m.b.H. der Reichswerke "Hermann Göring", <u>Kattowitz</u>		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil
				8 3 -----	

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
✓	Sociedade Nacional de Industria Mineira Ltda. (Sonimi), <u>Oliveirinha</u>		Esc. 1 500 000.-	I.G. (Konsortial)	Esc. 150 000.-	10%
✓	Sulfitablaue G.m.b.H., <u>Berlin-Charlottenburg</u>	Betreuung der Erzeugung u. des Absatzes der Ablauge, die bei der Herstellung von Zellstoff nach dem Sulfitverfahren anfällt.	RM 150 000.-	I.G. Schwäbische Zellstoff A.G., Ehingen (Donau) Westfälische Zellstoff A.G. "Alphalint", Arnsberg Aschaffener Zellstoffwerke A.G., Aschaffenburg Kübler & Niethammer, Kriebstein i.Sa. Zellstofffabrik Waldhof, Mannheim Leonhardt Söhne, Crossen (Mulde) Schlesische Cellulose- und Papierfabriken, Wwald Schoeller & Co., Cunnersdorf (Riesengebirge) Holzzellstoff- und Papierfabrik Max Egon Fürst zu Fürstenberg, Neustadt (Schwarzwald) Papierfabriken Fötschmühle, Steyramühl A.G., Vettern bei Krummen (Oberdonau)	RM 26 800.- 17,2% 24 000.- 16,0% 17 500.- 11,7% 17 500.- 11,7% 40 000.- 26,7% 9 500.- 6,3% 6 500.- 4,3% 4 500.- 3,0% 5 000.- 3,3%	
✓	<i>Société d'Hygiène et de Prévention</i> Société Thérapiex S.A., <u>Paris</u>		frfr. 50 000 000.-	I.G. (Konsortial) Annona-Toulence	3 000 000.-	
✓	"Siprozolfi" (Societa per Incremento Produzione Zolfi), <u>Rom</u>	Steigerung der Schwefel-erzeugung	Lire 300 000.-	I.G. Italienische Gruppe		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil
				<u>3/4</u>	

Ifd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafts- art	Nom. Anteil	*
	Société Anonyme "Socio", Brüssel	Handlung 7140		I.G. (Kto. Wertpapiere) Emissionen	2000	
✓	Soc. Internat. d'Energie Hydro-Elektrique (Sydro), Brüssel			I.G. (Kto. Wertpapiere)	2000	
✓	Soc. Anonima Immobiliare "La Dominica", Mailand		Lire / 1 260 000.-	I.G. (Konsortial)	Lire / 1 210 000.-	96.07
✓	Soc. Anonima Immobiliare "La Galvani", Mailand		Lire / 2 750 000.-	I.G. (Konsortial)	Lire / 2 675 750.-	97.16
✓	Soc. Civ. immob. de la Chambre de Commerce Internat., Paris			I.G. (Kto. Wertpapiere) 3% Obligations	2	450.-

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand des Unternehmens

Gesellschafts-
Kapital
in
Mk.

Gesellschafter

in
Mk.

51 / 1.

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	sonstige Angaben
<u>Wachtrag</u> <u>517a</u> Standard I.G. Company, New York Geschäftsführung: Standard Oil Co. of New Jersey <u>Unterbeteiligungen</u> Siro Engineering & Chemical Co., New York Siro-Patents Co., New York International Hydrogenation Patents Co. Ltd., Vaduz	Lizenzvergebung auf Verarbeitung und Veredelung von Kohle und Ölprodukten Kapital Anteil . mangelbl. . mangelbl. . mangelbl. mit Shell-Gruppe u. I.G.I.		1 000 n. p. W.	I.G. Standard Oil Co. of New Jersey, New Jersey	ab.
<u>517b</u> Standard Oil Co. of New Jersey, New Jersey <u>Unterbeteiligung</u> Standard I.G. Co., New York	Ölgewinnung Kapital Anteil 100 000.- 50%		504 036 029.- (n. n. W.)	American I.G.	ab.
<u>517c</u> Steel & Co. Ltd., W.C.2 "House", 36/38 Kingsway	Verkauf von Chemikalien und Stickstoffgasanlagen		1 000 (n. n. W.)	New York City London Bombay Madras	ab.
Kohlen-Handelsvereinigung, 1915 Hans Hoyer G.m.b.H. 127679 vom 1. April 1915 10 Kohlen-Elektrizität, A.G. 15	Totalhandel Erzeugung von Elektrizität Kohlen-Elektrizität, A.G.				

Name und Sitz
der Gesellschaft

Ort und Zeit der Versammlung

1872

Handwritten signature
1872

461

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand des Unternehmens

Stiickstoffwerke Ostmark A.G.,
Lehn

Adolf Hitler-Platz 17

Herstellung von Stickstoff-
saugnissen aller Art

Studiengesellschaft f. Metallge-
winnung m.b.H., Frankfurt a.M.
(gegr. 20.12.40)

Forschung, techn. Entwicklung u.
Verfahrensoverwertung auf dem Ge-
biet der Erzeugung von Metallen

Steudener Kalkwerke ~~Frank & Co.~~
m.b.H., ~~Dobler~~
~~Ernst-Reyer~~ ~~Limburg-Lehn~~, ~~Schiede 71~~

Betrieb eines Kalksteinwerkes,
Erwerb, Pachtung, Errichtung
u. Betrieb anderer Kalkwerke,
Steinbrüche, Ziegeleien u.
Ähnlicher Unternehmungen

10 150 000,- I.G.
Osterrömisches Kaiserwerk
A.G., Wien

11 155 000,- I.G.

Ad. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	Bemerkungen
				<u>St./3</u>	

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	rds. Anteil
1	Stickstoff-Ost Gesellschaft mit beschränkter Haftung, <u>Berlin</u>	Unterstützung der im besetzten Ost- Gebiet gelegenen Stickstoffunter- nehmungen mit Rat und Tat, deren Wiederinbetriebnahme von den su- ständigen deutschen Dienststel- len bestimmt wird und die von deutschen Betriebsführern ge- leitet werden. Ferner Durchfüh- rung von Aufgaben, die ihr wei- terhin vom Reichswirtschaftsminister gestellt werden.	/RM 100 000.--	I.G. Kumpack Aktiengesellschaft der Kohlenwertstoff-Verbin- de Orappa DAVV Bayerische Stickstoff- Werke A.G. Süddeutsche Kalkstick- stoff-Werke A.G. Wirtschaftl. Vereinigung deutscher Gaswerke, Gaskoksyndikat A.G. Sobering A.G. Ionca-Werke Elektroche- mische Fabriken G.m.b.H. Größler Schaffgotsch sche Werke G.m.b.H. Gesellschaft Victor Kistner-Werke A.G. Deutscher Werke für Zucker und Chokolade Industrie A.G. National-Vereinigung G.m.b.H. Deutsche Werke Amal- kalium G.m.b.H. Bergisch-Märkische Stick- stoffwerke A.G.	100%
2	Stoewer-Werke A.G., <u>Hilbers</u>			I.G. (Stoewerwerke)	100%

1952

Titel und Sitz
der Gesellschaft

1. Name der Gesellschaft

2. Sitz der Gesellschaft

[Faint, illegible text in the first column, possibly containing company details]

[Faint, illegible text in the second column, possibly containing company details]

[Faint, illegible text in the third column, possibly containing company details]

[Faint, illegible text in the fourth column, possibly containing company details]

[Faint, illegible text in the fifth column, possibly containing company details]

Name und Ort
der Gesellschaft

Wegpunkt der Gesellschaft

Schwefelkies G.m.b.H.,
Frankfurt a.M.
Klosterneuburger Anlage 45

Vertrieb von Schwefelkies

Schmidt Gesellschaft m.b.H.,
Wien

Seidenwarenfabrik

Hermann und Margarete Schmidt-
Stiftung, Gesellschaft mit be-
schränkter Haftung,
Ludwigshafen a.Rh.

Unterabteilung von Tochterbetriebe
mitgliedern oder ehemaligen be-
triebsangehörigen der I.G.
und deren Tochtergesellschaften
sofern die I.G. mit 100% betrie-
ligt ist

Lehndröbe G.m.b.H., Mannheim

Städtische Gemeinde
Lehndröbe, Mannheim

Name und Sitz
der Gesellschaft

Gegenstand des Unternehmens

Einzelkapital
Kapital

Gesellschaftskapital

Einzelkapital

Einzelkapital

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil
Thüringische Zellwolle A.G., Schwarz(a)Saale Unterbeteiligungen: Westfälische Zellstoff, A.G., Lamsberg <i>Waldschaffen</i> Zellwolle-Arbeitsgemeinschaft G.m.b.H., Berlin	Erzeugung, Verarbeitung und Verwertung von Textilfasern Kapital: Anteil: 3 600 000.- / unbekannt EM 7 725 000.- 50 000.- / 10 70 % 200	¹⁶ 10 000 000.- <i>Abfindung</i> <i>2 Beteil.</i>	Braunkohlenwerke Bruchdorf A.G., Halle/S.	RM 30 000
"Theta" Verwaltungsgesellschaft G.m.b.H., Berlin NW 7 Unter den Linden 82	Verwaltung u. Verwertung von Vermögen aller Art, An- u. Verkauf von Grundstücken und Wertpapieren	500 000.-	Deutsche Länderbank + Heydtkontor G.m.b.H. & Berlin	EM 450 000.- 50 000.-
Teerfarbenwerke Aussig G.m.b.H., Aussig	Herstellung von Teerfarbstoffen, Vor- u. Zwischenprodukten, Färberei- hilfsmitteln, Textilhilfs- mitteln	1 500 000.-	I.G. Merseburg <i>Merseburg</i> <i>Merseburg</i>	EM 1 400 000.- 100 000.- 50 000.- 50 000.-
Titan Kogyo Kabushiki Kaisha, Tokio Tokio (Japan)	Titanfabrik	2 500 000.-	Titangeellschaft G.m.b.H., Levetzow	Yen 200 000.-
Titangeellschaft G.m.b.H. Unterbeteiligung: Titan Kogyo Kabushiki Kaisha, Tokyo	Kapital: Anteil: Yen 2 000 000.- 11,2%			
Türk Osalid Fabrics, ¹⁰ Istanbul	Herstellung und Vertrieb von Baumwolltextilien			
Teerfarbenwerke Litzmannstadt G.m.b.H., <i>Litzmannstadt</i> <i>Litzmannstadt</i>	Herstellung von Farbstoffen, Farbstoffhilfsmitteln, Farbstoff- Hilfsmitteln, Farbstoffen			

Lfd. Nr.	Name und Adresse der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Inhaltsverzeichnis			

2

100

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Begründungs- ort und Datum	Bewilligung Nr.	Bewilligung Datum	Bewilligung Ort	Bewilligung Art
	✓ Carl Timmer Essig-, Most- und Konser- fabrik, Berlin NO 18 Büschingstr. 6	Herstellung von Essig, Most- und Konserven				11 20 20

Name und Ort der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts-Kapital	Gesellschaftsform	vom Antr. am
<p>Unicolor, S.A. Colorantes y Productos Químicos, Barcelona Paseo del General Mola 51 (früher: Union Química y Lluç S.A., Barcelona)</p> <p><u>Unterbeteiligung:</u> Fabricacion Nacional de Colorantes y Explosivos S.A., Barcelona</p>	<p>Farben-Verkauf</p> <p><u>Kapital</u> <u>Anteil</u> Fab. 7.000.000,- 25% 1.3.200.000,-</p>		<p>1.3.200.000,- Pes. 1.300.000,-</p>	<p>I.G. (Kons.)</p>	<p>Pes. 1.300.000,-</p>
<p>Union Rheinische Braunkohlen-Kraftstoff Aktiengesellschaft, <u>Essling</u> (Bez. Köln)</p>	<p>Herstellung u. Verarbeitung von Kraftstoffen, Schmierölen und ähnlichen Erzeugnissen</p>		<p>30.000.000,-</p>	<p>Zweckverein</p>	<p>30.000.000,-</p>
<p>Unterstützungseinrichtung der Wiener Edelschwarzwerk Gesellschaft m.b.H. in Wien-Schwechat, Gesellschaft mit beschränkter Haftung, <u>Wien XIII, Schwchat</u></p>	<p>Unterstützung der Gesellschaftermitglieder des Wiener Edelschwarzwerks G.m.b.H.</p>			<p>Unterstützungseinrichtung</p>	
<p>Union Generatoren G.m.b.H., <u>Essling</u></p>			<p>1.000.000,-</p>		

NAME: [illegible] No. [illegible]	[illegible]	[illegible]	[illegible]
[illegible]	[illegible]	[illegible]	[illegible]

Name und Sitz der Gesellschaft	Tätigkeit der Gesellschaft	Stammkapital	Umsatz	Gewinn	Bilanz
Verein für chemische und metallurgische Produktion, Prag <i>Handelskammer</i> (Eben) Hauptstr. 11	<i>Handel</i> <i>20 000,-</i>	<i>20 000,-</i>			
Verkaufsgesellschaft für Kunststoff-Erzeugnisse m.b.H., Frankfurt a.M., Querbachstr. 50	Verkauf von Kunststoff-Erzeugnissen	20 000,-			
Novo A/S., Kopenhagen (Københavns Propaganda Aktieselskab) (gegr. 12.8.1939)	Fabrikation, Handel u. Propaganda v. pharmazeutischen Präparaten	20 000,-			
Vanadium Gesellschaft m.b.H., Berlin (gegr. 6.11.24)	Verkaufsbüro für Vanadium-Erzeugnisse	2 000,-			
Vereinigte Leichtmetallwerke G.m.b.H., Hannover	Herstellung von gewalzten, gepressten, geschmiedeten und gezogenen Halbfabrikaten aus allen Leichtmetallen	5 000 000,-		Metallwerke 1 000 000,- 1 000 000,- 1 000 000,-	
Versuchswerk für Kautschukverarbeitung G.m.b.H., Leverkusen	Verarbeitung von synthetischem Kautschuk für Wehrmachtsgeräte u. der Vertrieb der hergestellten Produkte.	50 000,-		1-2- 1 000 000,- 1 000 000,-	
Vereinigte Stahlwerke, Eisenhandel und Stahlbau Ukraine G.m.b.H., Kiew	Vertriebsgesellschaft	100 000,-		Vereinigte Stahlwerke	

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	
				<u>Y 2</u>		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	%
✓	Vereinigung Sulfitlauge G.m.b.H., <u>Berlin</u>		RM 150 000.--	I.G.	RM 26 600.--	17,73
✓	Verkehrsbetriebe Cosel- Heydebreck G.m.b.H., Heydebreck		RM 300 000.--	I.G.	RM 50 000.--	16,67

Name und Ort
der Gesellschaft

Stammkapital

...

...

...

...

...

...

Name und Sitz
der Gesellschaft

Bezeichnung des Unternehmens

Wiener Edelsilberwerk G.m.b.H.,
Wien

Hersteller v. Silber (Edelsilber)
für wissenschaftliche Zwecke

Handelsbezeichnung:
Veredelungsanstalt des Kaiser
Edelsilberwerk G.m.b.H., 1010 Wien
I. m. G. m. Wien

Recht

Edelsilber

Ostfälische Leichtmetallwerke
G.m.b.H.
Schrodt

Leichtmetallewerk

Waren-Commissions Aktiengesell-
schaft,
Hamburg/Dannenberg/Elbe

0.1.01

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil

Ifd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-Kapital	Gesellschafter	Anteil		
Zellwolle-Arbeitsgemeinschaft G.m.b.H., Berlin	Erfahrungsaustausch auf dem Zellwollegebiet, Förderung der textiltechn. Erprobung der Zellwolle	RM	50.000,-	Thüringische Zellwolle, A.G., Schwarz (Thür.) Ostherrische Zellwolle A.G., Plauen/Ob. Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G., Hirschberg (Hiesensberg) Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G., Kalkau/Ob. Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G., Riesa Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G., Zwickau	EM	10.000,-	20%
Zellwolle-Lehrspinnerei G.m.b.H., Denkendorf bei Esslingen	Lehrspinnerei	RM	1.000.000,-	Fritz Sächsische Albert-King (Karl) A.G. (Karl) Friedrich (Karl) A.G. Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G. Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G. Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G. Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G. Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G. Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G. Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G. Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G. Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G. Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G. Sächsisch-Brandenburgische Zellwolle A.G.	EM	2.500.000,-	25%

*Herrn Zellwollepapierwerke am 25. 9. 1934
insgesamt!*

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Geschäfts			

Lfd.
Nr.

Name und Sitz
der Gesellschaft

Bezeichnet die Gesellschaft

✓ Zementgemeinschaft Nord
G.m.b.H.,
Berlin

MICROCOPY

892

ROLL

31

END

